

chemsplash®

ΦΟΡΜΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Κατάλογος προϊόντων Τεύχος 12



Για την Εταιρεία μας...

Η επωνυμία της Chemsplash.com βασίζεται στην σταθερά υψηλή ποιότητα των προϊόντων της, στην τεχνική εμπειρογνώμοσή της και στη βαθιά της αφοσίωση στην παροχή άριστων υπηρεσιών.

Ενώ στα πρώτα της βήματα κατασκεύαζε ενδύματα υψηλών επιδόσεων για τη βιομηχανία cleanroom (καθαρών χώρων), στα μέσα της δεκαετίας του 1970 η Chemsplash.com άρχισε ξαφνικά να κάνει όνομα ως εξειδικευμένη κατασκευαστική επιχείρηση.

Χτίζοντας πάνω σε αυτήν την επιτυχία, η επιχείρηση επεκτάθηκε στην παραγωγή ΜΑΠ μίας χρήσης, κατασκευάζοντας μια απλή και λειτουργική γκάμα ενδυμάτων.

Καθώς αυξήθηκε η ζήτηση για ΜΑΠ μίας χρήσης, η προσφορά προϊόντων της Chemsplash επεκτάθηκε με μια γκάμα μη υφαντών υφασμάτων, προκειμένου να εξυπηρετήσει αυτήν τη νεοσύστατη και απαιτητική αγορά.

Αξιοποιώντας στο έπακρο τον τεράστιο πλούτο της γνώσης και της της εμπειρίας των 50+ και πλέον ετών στον κατασκευαστικό τομέα, η Chemsplash.com διαθέτει πλέον μια πολυδιάστατη και πολυποικιλη γκάμα προϊόντων - επαγγελματικό ρουχισμό μίας χρήσης, ρουχισμό καθαρών χώρων και προϊόντα συντήρησης.

Η επωνυμία Chemsplash.com στηρίχθηκε στις δικές της επωνυμίες: Chemsplash, Καλύμματα και Αξεσουάρ συντήρησης ενώ, παράλληλα, η Chemsplash.com εξακολουθεί να προσφέρει μια εκτεταμένη γκάμα προϊόντων από υφάσματα Tyvek® και Tychem® της DuPont και άλλα μη υφαντά υφάσματα.

περιεχόμενα...

Ολόσωμες φόρμες Chemsplash®				
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΥΛΙΚΟ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΣΕΛΙΔΑ
2619	Aqua Repel	Ύφασμα με επικάλυψη πολυπροπυλενίου	CAT 1	6
2544	Xtreme SMS 50	Ύφασμα SMS	Τύπου 5/6	7
2526	Xtreme SMS 55 AS HV - Πορτοκαλί με ταινία υψηλής ορατότητας	Ύφασμα SMS	Τύπου 5/6	8
2503	Xtreme SMS 55 AS (Αντιστατικό)	Ύφασμα SMS	Τύπου 5/6	9
2513	Xtreme SMS 55 FR (Επιβραδυντικό φλόγας)	Ύφασμα SMS	Τύπου 5/6	10
2511	Eka 55 - Λευκό	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 5B/6B	11
2626	Eka 55 Με πόδια- Λευκό	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 5B/6B	11
2636	Eka 55 - Πορτοκαλί, Μπλε	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 5B/6B	11
2792	Delta 65 - Λευκό	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 5B/6B	12
2519	Delta 65 - Με κολάρο/χωρίς κουκούλα	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 5B/6B	13
2510	Cool 65	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 5/6	14
2597	Pro +4 MAX	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 4B/5B/6B	15
2599	Pro +4 MAX Με πόδια	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 4B/5B/6B	15
2658	AG MAX (Φυτοφάρμακα)	Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα	Τύπου 4B/5B/6B	16
2727	Jet Spray 88	Βαρύ ύφασμα	Τύπου 3B/4B/5B/6B	17
2617	Jet Spray 88 Με πόδια	Βαρύ ύφασμα	Τύπου 3B/4B/5B/6B	17
2788	Επαναχρησιμοποιήσιμη στολή βαφής με σπρέι	99% Πολυεστέρας 1% Πλέγμα Άνθρακα	CAT 1	18
Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη φόρμα και αξεσουάρ Chemsplash®				19
Συνοδικά Γρήγορος οδηγός				20
Αξεσουάρ Chemsplash®				22
ολόσωμη φόρμα DuPont®				25
Αξεσουάρ Tyvek®				26
Βιομηχανικά καλύμματα και τσάντες Tyvek®				28
Αξεσουάρ ελάχιστου κινδύνου				29
Γάντια μιας χρήσης Chemsplash®				32
Μάσκες μιας χρήσης Chemsplash®				33
Αντιβακτηριακά / Μαντηλάκια Καθαρού Χώρου				34

chemsplash.com

ο ιστότοπος...

- Προβάλετε την πλήρη γκάμα προϊόντων μας - συμπεριλαμβανομένης της διαθεσιμότητας αποθεμάτων και της ειδικής σας τιμολόγησης με βάση τη σύμβαση
- Κερδίστε πόντους επιβράβευσης και εξοικονομήστε 1% σε κάθε online αγορά που κάνετε στο Chemsplash.com - οι πόντοι αφοσίωσης προστίθενται αυτόματα στο λογαριασμό σας
- Παρακολουθήστε βίντεο προϊόντων και προβάλετε αναλυτικές εικόνες για κάθε προϊόν με τη λειτουργία ζουμ.
- Απευθυνθείτε στην ομάδα μας για τυχόν ερωτήσεις μέσω της δυνατότητας ζωντανής διαδικτυακής συνομιλίας.
- Αποκτήστε πρόσβαση σε δελτία προδιαγραφών και στην πιστοποίηση προϊόντων.



Γίνετε chemsplash® ΒΑΣΙΚΟΣ ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ

EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060

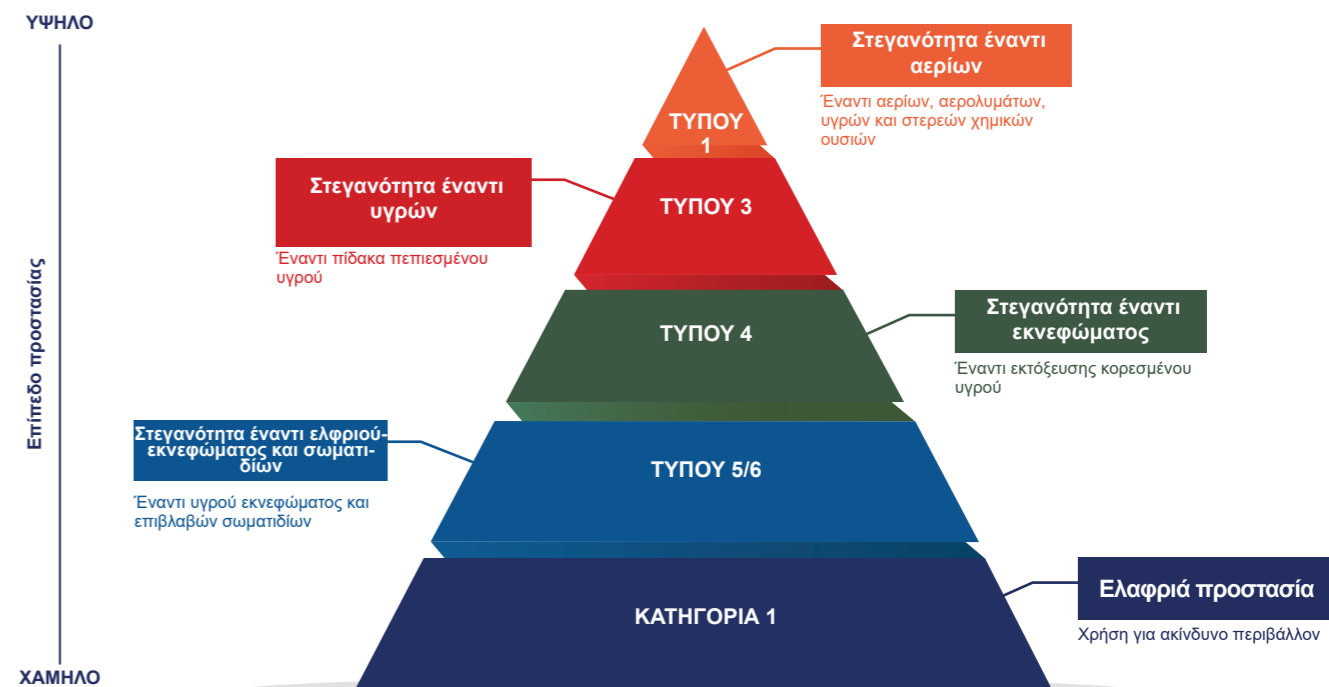
Πρότυπα CE για την προστατευτική ενδυμασία

Όλα τα προϊόντα μας που διαθέτουν έγκριση EN και πιστοποιητικά Ενότητας Β για προϊόντα Κατηγορίας III, καθώς και έγκριση Ενότητας C2, φέρουν σήμανση CE. Η προστατευτική ενδυμασία σχεδιάστηκε για να αντέχει σε ποικίλες επικίνδυνες καταστάσεις.

Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2016/425, προσδιορίζονται οι κατηγορίες κινδύνου από τις οποίες τα ΜΑΠ προορίζονται για την προστασία των χρηστών. Η προστατευτική ενδυμασία έναντι χημικών ουσιών συμμορφώνεται με την Κατηγορία III, η οποία περιλαμβάνει αποκλειστικά κινδύνους που μπορούν να έχουν πολύ σοβαρές επιπτώσεις, όπως θάνατο ή μη αναστρέψιμη βλάβη της υγείας.

Η απαιτούμενη πιστοποίηση επεξηγείται παρακάτω.

<p>ΤΥΠΟΥ 1 EN 943-1 Αεριοστεγείς στολές Προστατευτική ενδυμασία έναντι επικίνδυνων στερεών, υγρών και αερίων χημικών ουσιών, συμπεριλαμβανομένων υγρών και στερεών αερολυμάτων.</p>	<p>ΤΥΠΟΥ 3 EN 14605 Στολές στεγανές έναντι υγρών Στολές που μπορούν να προστατεύουν από ισχυρές και κατευθυντικές πιθάκες υγρής χημικής ουσίας, όπως εκνέφωμα από σπασμένο σωλήνα υπό πίεση. Απαιτείται προστατευτικό ύφασμα και στεγανές ραφές.</p>
<p>ΤΥΠΟΥ 4 EN 14605 Στολές στεγανές έναντι εκνεφώματος Στολές που μπορούν να προστατεύουν από τον κορεσμό υγρής χημικής ουσίας, όπου ο όγκος του υγρού συσσωρεύεται στις λιμνούλες που σχηματίζονται στην στολή, με αποτέλεσμα τη δημιουργία ρακιών. Απαιτείται προστατευτικό ύφασμα και στεγανή ραφή.</p>	<p>ΤΥΠΟΥ 5 EN ISO 13982-1 Στολές προστασίας από στερεά σωματίδια Στολές προστασίας από επικίνδυνα στερεά σωματίδια</p>
<p>ΤΥΠΟΥ 6 EN 13034 Στολές προστασίας έναντι περιορισμένου εκνεφώματος Στολές προστασίας από ελαφρύ εκνέφωμα και πιθαλές υγρών χημικών ουσιών όπου δεν υπάρχει κατευθυντικός ψεκασμός ή συσσώρευση υγρού στην στολή, αλλά μπορεί να υπάρχουν λεπτά σταγονίδια υγρού στην ατμόσφαιρα.</p>	<p>ΕΝΑΝΤΙ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ EN 1073-2 Προστατευτική ενδυμασία έναντι μόλυνσης από ραδιενεργά σωματίδια. Στολές προστασίας από επικίνδυνα στερεά σωματίδια</p>
<p>ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ EN 1149-5 Προστασία από στατικό ηλεκτρισμό ή διάχυση φορτίου.</p>	<p>ΕΝΑΝΤΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ EN 14126 Προστασία από βιολογικούς κινδύνους και μολυσματικούς παράγοντες.</p>
<p>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΔΙΑΔΟΣΗΣ ΦΛΟΓΑΣ EN ISO 14116 Υλικά, συνδυασμοί υλικών και ενδυμασία για τον περιορισμό διάδοσης φλόγας. Δείκτης 1: όλα τα υλικά και οι συνδυασμοί.</p>	<p>EN ISO 27065:2017 Προστασία από χειρισμό και ψεκασμό φυτοφαρμάκων</p>



EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060

websales@chemsplash.com

www.chemsplash.com

ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

EN 14605:
2005+A1:2009

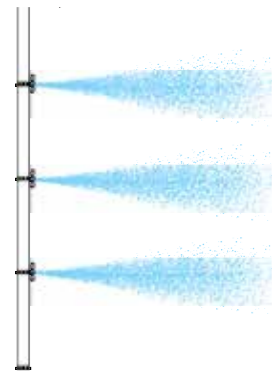
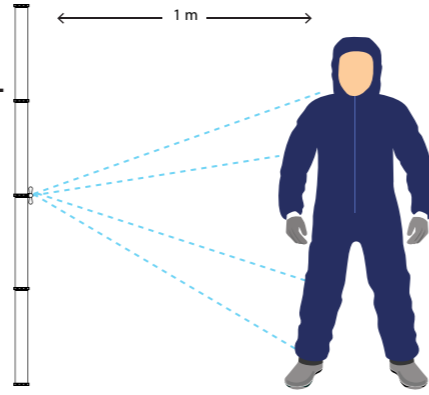


Τύπου 3B

ΤΥΠΟΥ 3 EN 14605 Στολές στεγανές έναντι πίδακα υγρού

Προσδιορισμός αντίστασης στη διείσδυση πίδακα υγρού

- Δοκιμή υφάσματος, ραφών και ενώσεων με δυνατό πίδακα πετρεσιμένου υγρού
- Χαμηλή επιφανειακή τάση του πίδακα υγρού
- Απαιτεί ολόσωμες φόρμες με απόλυτα στεγανή ραφή
- Ένα ακροφύσιο ψεκάζει σε πιθανά ασθενή σημεία της ολόσωμης φόρμας, μεταξύ άλλων στο λουράκι υποσιγώνου, στο καβάλο, στο πτερύγιο κάλυψης του φερμουάρ και στις ενώσεις



ΤΥΠΟΥ 4 EN 14605 Στολές στεγανές έναντι εκνεφώματος

Προσδιορισμός αντίστασης στη διείσδυση εκνεφώματος υγρού

- 4 ακροφύσια με γενική ομίχλη ψεκασμού υγρού χωρίς διείσδυση σε ολόσωμη φόρμα
- Δοκιμή χαμηλής επιφανειακής τάσης εκνεφωμάτων υγρού σε ολόκληρο το ένδυμα για προσδιορισμό του κορεσμού του υφάσματος
- Δοκιμή υφάσματος, ραφών και ενώσεων χωρίς εκνέφωμα πετρεσιμένου υγρού

EN 14605:
2005+A1:2009



Τύπου 4B

ΤΥΠΟΥ 5 EN ISO 13982-1 Στολές στεγανές έναντι σωματιδίων

Προσδιορισμός διαρροής προς το εσωτερικό αερολυμάτων και στερεών σωματιδίων

- Καμπίνα ψεκασμού γεμάτη σωματίδια
- Η δοκιμή διεξάγεται από πραγματικό πρόσωπο, στοχεύει στην προσομοίωση της καθημερινής χρήσης
- Το υποκείμενο (πραγματικό πρόσωπο) πραγματοποιεί 3 ασκήσεις σε διάδρομο γυμναστικής
- Η διαρροή προς το εσωτερικό σωματιδίων (IL) και η συνολική διαρροή προς το εσωτερικό (TIL) πρέπει να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της δοκιμής



EN ISO 13982-1:
2004 +A1:2010



Τύπου 5B

ΤΥΠΟΥ 6 EN ISO 13034 Στολές προστασίας έναντι περιορισμένου εκνεφώματος

Προσδιορισμός αντίστασης στη διείσδυση περιορισμένου εκνεφώματος υγρού

- 4 ακροφύσια με γενική ομίχλη ψεκασμού υγρού χωρίς διείσδυση σε ολόσωμη φόρμα
- Δοκιμή χαμηλής επιφανειακής τάσης εκνεφωμάτων υγρού σε ολόκληρο το ένδυμα για προσδιορισμό του κορεσμού του υφάσματος
- Δοκιμή υφάσματος, ραφών και ενώσεων χωρίς εκνέφωμα πετρεσιμένου υγρού
- Περίπου 40% του εκνεφώματος υγρού αποτίθεται την στολή σε σύγκριση με τη δοκιμή Τύπου 4

EN 13034:
2005+A1: 2009



Τύπου 6B

ΜΕΘΟΔΟΣ ΔΟΚΙΜΗΣ

EN 1073-2:
2002



Ραδιενεργά
σωματίδια

EN 1073-2 Έναντι ραδιενεργών σωματιδίων

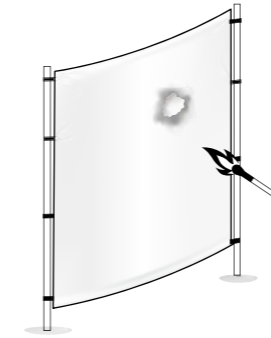
Προσδιορισμός διαρροής προς το εσωτερικό των αερολυμάτων και στερεών σωματιδίων

- Το πρότυπο αναπτύχθηκε για να εφαρμοστεί στην πυρηνική βιομηχανία χωρίς ωστόσο να προσφέρει προστασία από ιονίζουσα ακτινοβολία
- Η δοκιμή ακολουθεί τα ίδια πρωτόκολλα με μια δοκιμή Τύπου 5, αλλά με διαφορετικά κριτήρια αξιολόγησης
- 3 ταξινομήσεις υποδεικνύουν διαφορετικό επίπεδο προστασίας



EN ISO 14116 Δοκιμή επιβράδυνσης φλόγας

- Για να ελεγχθεί αν το ύφασμα/τα υλικά καίγονται κατά την έκθεση σε θερμότητα
- Για να ελεγχθεί αν το ύφασμα σταματά τη διάδοση της φλόγας αν καεί
- Απαιτήσεις για Δείκτη περιορισμένης διάδοσης φλόγας 1 συμπεριλαμβανομένης καμίας διάδοσης της φλόγας, χωρίς υπολείμματα καύσης, χωρίς απομένουσα πυράκτωση, μπορεί να δημιουργηθεί μια οπή.



EN ISO
14116: 2015



Δείκτης 1

EN 14126 Έναντι βιολογικών κινδύνων

- Το πρότυπο προβλέπει ένα σετ απαιτήσεων και μεθόδους δοκιμής για τη μέτρηση της προστασίας που παρέχει το ύφασμα από μολυσματικούς παράγοντες
- Τα πρότυπα ISO 16603, ISO 16604, ISO/DIS 22611 προσδιορίζουν τη διείσδυση μέσω αίματος, σωματικών υγρών, μεταδιδόμενου μέσω του αίματος και βιολογικά μολυσμένου αερολύματος
- Τα πρότυπα ISO 22612, ISO 22610 προσδιορίζουν την αντίσταση στη μικροβιακή διείσδυση υπό ξηρές και υγρές συνθήκες

EN 14126:2003



Μολυσματικοί
παράγοντες

EN 14126:2003	Δοκιμή	Απαιτήση
Αντίσταση στη διείσδυση παθογόνων παραγόντων που μεταδίδονται μέσω του αίματος - δοκιμή με τη χρήση βακτηριοφάνου pH1-x174 - EN ISO 16603/16604	Κατηγορία 6	20 kPa
	Κατηγορία 5	14 kPa
	Κατηγορία 4	7 kPa
Αντίσταση στη διείσδυση μολυσματικών παραγόντων που οφείλεται σε μηχανική επαφή με ουσίες που περιέχουν μολυσμένα υγρά - EN ISO 22610 (μικροοργανισμός δοκιμής: staphylococcus aureus)	Κατηγορία 3	3,5 kPa
	Κατηγορία 2	1,75 kPa
	Κατηγορία 1	0 kPa
Αντίσταση στη διείσδυση μολυσμένων υγρών αερολυμάτων - EN ISO DIS 22611 (μικροοργανισμός δοκιμής: staphylococcus aureus)	Κατηγορία 6	t > 75
	Κατηγορία 5	60 < t ≤ 75
	Κατηγορία 4	45 < t ≤ 60
Αντίσταση στη διείσδυση μολυσμένων στερεών σωματιδίων - EN ISO 22612 (μικροοργανισμός δοκιμής: spores Bacillus subtilis)	Κατηγορία 3	30 < t ≤ 45
	Κατηγορία 2	15 < t ≤ 30
	Κατηγορία 1	t ≤ 15 λεπτά
Αντίσταση στη διείσδυση μολυσμένων στερεών σωματιδίων - EN ISO 22610 (μικροοργανισμός δοκιμής: spores Bacillus subtilis)	Κατηγορία 3	log > 5
	Κατηγορία 2	3 < log ≤ 5
	Κατηγορία 1	1 < log ≤ 3
Αντίσταση στη διείσδυση μολυσμένων στερεών σωματιδίων - EN ISO 22612 (μικροοργανισμός δοκιμής: spores Bacillus subtilis)	Κατηγορία 3	≤ 1
	Κατηγορία 2	1 < log ufc ≤ 2
	Κατηγορία 1	2 < log ufc ≤ 3

EN 1149-5:2018



Αντιστατικό

EN 1149-5 Αντιστατική προστασία

- Το πρότυπο προβλέπει ένα σετ απαιτήσεων και μεθόδους δοκιμής για τη μέτρηση της προστασίας που παρέχει το ύφασμα από στατικό ηλεκτρισμό ή διάχυση φορτίου
- Απαιτείται ηλεκτροστατική αντίσταση όταν ο εργαζόμενος είναι εκτεθειμένος σε περιβάλλοντα όπου σπινθήρες είναι πιθανό να προκαλέσουν εκρήξεις ή ανάφλεξη
- Σύμφωνα με το πρότυπο αυτό, οι ολόσωμες φόρμες δεν παρέχουν προστασία από κύριες τάσεις

EN ISO 27065:2017

- Το πρότυπο καθορίζει τις ελάχιστες απαιτήσεις για προστατευτικές στολές, που χρησιμοποιούνται κατά τον χειρισμό και τον ψεκασμό φυτοφαρμάκων.
- Οι τρέχουσες απαιτήσεις απόδοσης για προστατευτικά ρούχα από φυτοφάρμακα περιλαμβάνουν κανόνες για την ανοχή και τη στεγανοποίηση του υλικού. Ο βαθμός διείσδυσης καθορίζεται με ειδική μέθοδο δοκιμής σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 27065:2017.
- Ο χειρισμός αδιάλυτων συμπυκνωμάτων απαιτεί πρόσθετα ΜΑΠ.

EN ISO
27065:2017



Προστασία από
φυτοφάρμακα

chemsplash

Ολόσωμη φόρμα Aqua Repel

Κωδικός προϊόντος: **2619**

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Aqua Repel είναι κατασκευασμένη από ύφασμα με επικάλυψη πολυπροπυλενίου 40 GSM.

Πρόκειται για μια στολή κατηγορίας 1, η οποία είναι ελαφριά και υδροαπωθητική και παρέχει προστασία από πιτσιλιές υγρών σε περιορισμένο βαθμό, χωρίς κινδύνους. Διαθέτει ελαστική κουκούλα, καρπούς και αστραγάλους. Επίσης, διαθέτει ημιελαστική ζώνη στο πίσω μέρος και φερμουάρ μπροστά με αυτοκόλλητο φερμουάρ.

Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση σε χώρους εργασίας εγκεκριμένους από την BRC και για τη φαρμακευτική βιομηχανία. Αυτό το προϊόν δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA, REACH ή οποιαδήποτε υλικά που εμπίπτουν σε σύγκρουση.

Χαρακτηριστικά

- Ύφασμα με επίστρωση πολυπροπυλενίου 40 GSM
- Μη τοξικό, αδιάβροχο ύφασμα
- Κουκούλα με ελαστική ταινία
- Ελαστικές μανσέτες και αστραγάλοι
- Ελαστική μέση κατά το ήμισυ
- Φερμουάρ μπροστά με αυτοκόλλητο κλείσιμο με φερμουάρ
- Χωρίς PFAS
- Ασφαλές για τρόφιμα

Κατάλληλες εφαρμογές

Βιομηχανία Τροφίμων
Μη επικίνδυνες υγρές ουσίες
Διεργασίες
Γενική Συντήρηση
Πλύσιμο & Καθαρισμός

Διαθέσιμα χρώματα

Μπλε

Για αξεσουάρ CAT 1, βλ. σελίδα 29

Μεγέθη σε εκατοστά

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
M	166-174	94-102
L	174-182	102-110
XL	182-190	110-118
XXL	190-198	118-129
XXXL	198-206	129-141

EN 1186-3:2022



Ασφαλές για τρόφιμα



chemsplash

Ολόσωμη φόρμα Xtreme SMS 50 Τύπου 5/6

Κωδικός προϊόντος: **2544**

Η φόρμα προστασίας Chemsplash Xtreme SMS 50 κατασκευασμένη από ύφασμα SMS εξαιρετικής διαπνοής, το οποίο είναι κατάλληλο για παρατεταμένες περιόδους χρήσης. Διαθέτει ελαστικότητα στις μανσέτες και τους αστραγάλους, φερμουάρ δύο δρόμων και αυτοκόλλητο περιγίο κάλυψης του φερμουάρ.

Οι ιδιότητες αντοχής και ανθεκτικότητας που διαθέτει δημιουργούν ένα καλό χημικό φράγμα, ειδικά έναντι ξηρών επικινδύνων σωματιδίων, ενώ παράλληλα προσφέρει εξαιρετική άνεση και την καλύτερη ποιότητα εντός της γκάμας μας Κατ. III Τύπου 5 & 6.

Χαρακτηριστικά

- 50 GSM Αναπνεύσιμο Ύφασμα SMS
- Ελαστική Κουκούλα 3 στρώσεων
- Ελαστικές Μανσέτες
- Ελαστικοί Αστραγάλοι
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Χωρίς Σιλκόνη & Λάτεξ
- Διατίθεται χωρίς την ετικέτα στο στήθος
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

Εργασίες με αμιάντο
Χειρισμός κόνεων
Επεξεργασία τροφίμων

Γενικές εργασίες συντήρησης
Κατασκευές
Γεωργία

Διαθέσιμα χρώματα

Λευκό
Μπλε
Κόκκινο
Πορτοκαλί

4XL, 5XL, 6XL σε Λευκό Χρώμα
Κωδικός προϊόντος: **2618**

Μεγέθη σε εκατοστά

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
2XL	176-181	116-122
3XL	185-190	124-130
4XL	194-199	131-139
5XL	203-208	143-146
6XL	211-216	147-155

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010



Τύπου 5

EN 13034:2005+A1:2009



Τύπου 6

EN 1073-2:2002



ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1



Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διείσδυση υγρών - Δοκιμή ψεκασμού τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A – EN 13034)		Περνάει
Αντίσταση στη διείσδυση αερολυμάτων - Διαρροή προς τα μέσα τύπου 5 (EN ISO 13982-2 – EN ISO 13982)	$IL_{50\%} \leq 30\%$, $TIL_{50\%} \leq 15\%$	Περνάει
Ονομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 – EN 1073-2)	$TIL_{50\%} \geq 30$, $TIL_{50\%} \geq 20$, $Fpn 5 > 75$ N	Κατηγορία 1 Κατηγορία 3
Ραφές αντοχή (EN ISO 13935-2)		
Απόδοση υφάσματος		
Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντοχή στη διείσδυση υγρών (EN ISO 6530 – EN 13034)	Κατηγορία 3: < 1% Κατηγορία 2: < 5% Κατηγορία 1: < 10%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 ο-ζυλένιο: n.a. Βουταν-1-όλη: n.a.
Απώθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 – EN 13034)	Κατηγορία 3: > 95% Κατηγορία 2: > 90% Κατηγορία 1: > 80%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 ο-ζυλένιο: n.a. Βουταν-1-όλη: n.a.
Αντοχή στην τριβή (EN ISO 12947-2:2016)	Κατηγορία 4 > 400 τριβές	Κατηγορία 4
Αντοχή σε σχίσμα τραπέζοειδούς διατομής (EN ISO 9073-4)	Κατηγορία 2 > 20 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13934-1)	Κατηγορία 2 > 60 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε διάτρηση (EN 863 – EN 13034)	Κατηγορία 2 > 10 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ρωγμές σε κάμψη (EN ISO 7854:1997 – μέθοδος B)	Κατηγορία 6 > 50000 κύκλοι	Κατηγορία 6
EN ISO 13688:2013+A1:2021		
Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
pH (EN ISO 13688 – ISO 3071)	3.5 > pH > 9.5	Περνάει
Αμίνες (EN ISO 13688 – ISO 3071)		Περνάει

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325

chemsplash **NEOS**
Ολόσωμη φόρμα Xtreme SMS
55 AS HV Με ταινία HI VIS
Τύπου 5/6

Κωδικός προϊόντος: 2526

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Xtreme SMS 55 με ταινία υψηλής ορατότητας είναι κατασκευασμένη από αναπνεύσιμο ύφασμα SMS με ισχυρή αντιστατική επεξεργασία EN1149-5:2018 και καλή μηχανική αντοχή. Παρέχει προστασία έναντι ραδιενεργού μόλυνσης EN 1073-2. Επίσης, πληροί τις προδιαγραφές CAT III Τύπου 5 & 6.

Αυτή η ολόσωμη φόρμα διαθέτει ελαστική κουκούλα, αστραγάλους, πλάτη και μανσέτες, καθώς και φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης μπροστά με αυτοκόλλητο κάλυμμα για ασφάλιση. Η ραφή είναι με οδοντωτή ραφή και περιλαμβάνει ταινία υψηλής ορατότητας σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό/Ηνωμένο Βασίλειο Πρότυπο.

Αυτή η ολόσωμη φόρμα προσφέρει προστασία και άνεση στους χρήστες από σωματίδια και πιπιλιές χημικών ουσιών χαμηλού κινδύνου, περιορισμένου φωτός.

Χαρακτηριστικά

- 55 GSM Αναπνεύσιμο Ύφασμα SMS
- Ταινία Υψηλής Ανακλαστικότητας σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά/Ηνωμένα Πρότυπα
- Αντιστατική Προστασία
- Ελαστική Κουκούλα, Μανσέτες, Πλάτη & Ασράγαλοι
- Γλεκτή Μανσέτα από Πολυεστέρα χωρίς Χνουδί
- Ραφή με Συρματόσχοινο
- Φερμουάρ Διπλής Δρόμου μπροστά
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Χωρίς Σιλκόνη & Λάτες
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

Πετρέλαιο και Πετροχημικά Εργολάβοι Κοινής Ωφέλειας Εργασίες σχετικές με τον αμιάντο

Χειρισμός Σκόνης Κατασκευές Καθαρισμός και Αποκατάσταση Γενική Συντήρηση

Διαθέσιμα χρώματα

Πορτοκαλί

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
XXL	176-181	116-122
XXXL	185-190	124-130

Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών - Δοκιμή ψεκαμού τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A - EN 13034)		Περνάει
Αντίσταση στη διάσχιση αερολυμάτων - Εσωτερική διαρροή τύπου 5 (EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982)	$IL_{zone} \leq 30\%$, $TIL_{50} \leq 15\%$	Περνάει
Ονομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 - EN 1073-2)	$TIL_{50} \leq 30$, $TIL_{10} \leq 20$, $F_{pr} 5$	Κατηγορία 1
Ραφές: αντοχή (EN ISO 13935-2)	$> 75 N$	Κατηγορία 3
Απόδοση του υφάσματος		
Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: $< 1\%$ Κατηγορία 2: $< 5\%$ Κατηγορία 1: $< 10\%$	$H_{50} 30\%$ Κατηγορία 3 $N_{50} 10\%$ Κατηγορία 3 σ-βελόνες n.a. σ-βελόνες n.a.
Απωθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: $> 95\%$ Κατηγορία 2: $> 90\%$ Κατηγορία 1: $> 80\%$	$H_{50} 30\%$ Κατηγορία 3 $N_{50} 10\%$ Κατηγορία 3 σ-βελόνες n.a. Βουταν-1-όλη n.a.
Αντοχή στην τριβή (EN 530 - method 2)	Κατηγορία 5 > 1500 κύκλοι	Κατηγορία 5
Αντοχή σε τραπέζοειδές σχίσμα (EN ISO 9073-4)	Κατηγορία 2 $> 20 N$	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ερεκλισμό (EN ISO 13934-1)	Κατηγορία 2 $> 60 N$	Κατηγορία 2
Αντοχή σε τρύπημα (EN 863 - EN 13034)	Κατηγορία 2 $> 10 N$	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ρωγμές σε κάμψη (EN 7854)	Κατηγορία 6 $> 100 000 c.$	Κατηγορία 6
Ηλεκτρική αντίσταση επιφάνειας (ANSI/ESD STM 2.1:2013 - συνθήκες δοκιμής EN 1149-1)	$\leq 2.5 \times 10^9$	Περνάει
EN ISO 13688:2013+A1:2021		
Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
pH (EN ISO 13688 - ISO 3071)	$3.5 > pH > 9.5$	Περνάει
Αμίνες (EN ISO 13688 - ISO 3071)		Περνάει

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325

EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010



Τύπου 5

EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 6

EN1149-5:2018



Αντιστατικό

EN 1073-2:2002



ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

EN 17353:2020



Τύπου B3

Νυχτερινή χρήση

Για Vis Tape σε EN ISO 20471 Πρότυπο

EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010



Τύπου 5

EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 6

EN1149-5:2018



Αντιστατικό

EN 1073-2:2002



ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1



Μπλε έκδοση

chemsplash
Ολόσωμη φόρμα Xtreme
SMS 55 Αντιστατικό
Τύπου 5/6

Κωδικός προϊόντος: 2503

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Xtreme SMS 55 είναι κατασκευασμένη από αναπνεύσιμο ύφασμα SMS το οποίο έχει υποστεί χημική επεξεργασία για να προσφέρει στον χρήστη αντιστατική προστασία σύμφωνα με τα πρότυπα EN 1149-5:2018. Παρέχει προστασία EN1073-2 από ραδιενεργό μόλυνση. Επίσης, πληροί τις προδιαγραφές CAT III Τύπου 5 & 6.

Αυτή η ολόσωμη φόρμα διαθέτει ελαστική κουκούλα, αστραγάλους, πλεκτή μανσέτα και φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αναπνεύσιμα για ασφάλιση πάνω από το φερμουάρ.

Ενώ είναι εξαιρετικά άνετη στη χρήση, οι ισχυρές και σπιβαρές της ιδιότητες παρέχουν ένα εξαιρετικό φράγμα κατά των χημικών πιπιλιών και των επικίνδυνων σωματιδίων.

Χαρακτηριστικά

- 55 GSM Αναπνεύσιμο ύφασμα SMS
- Αντιστατική προστασία
- Ελαστική κουκούλα, πλάτη, μανσέτες & ασράγαλοι
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Γλεκτή μανσέτα από πολυεστέρα χωρίς χνουδί
- Χωρίς σιλκόνη και λατέξ
- Διατίθεται χωρίς την ετικέτα στο στήθος
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

Εργασίες που σχετίζονται με τον αμιάντο
Χειρισμός σκόνων
Γενική συντήρηση
Κατασκευές
Φαρμακευτικές βιομηχανίες

Επεξεργασία ξύλου και μετάλλου
Ψεκασμός βαφής με ρετούς
Εφαρμογές υαλοβάμβακα / ρητίνης
Κεραμικές ίνες

Διαθέσιμα χρώματα

Λευκό
Μπλε

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
XXL	176-181	116-122
XXXL	185-190	124-130



Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση διαθέσιμη κατόπιν αιτήματος

Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών - Δοκιμή ψεκαμού τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A - EN 13034)		Περνάει
Αντίσταση στη διάσχιση αερολυμάτων - Εσωτερική διαρροή τύπου 5 (EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982)	$IL_{zone} \leq 30\%$, $TIL_{50} \leq 15\%$	Περνάει
Ονομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 - EN 1073-2)	$TIL_{50} \leq 30$, $TIL_{10} \leq 20$, $F_{pr} 5$	Κατηγορία 1
Ραφές: αντοχή (EN ISO 13935-2)	$> 75 N$	Κατηγορία 3
Απόδοση του υφάσματος		
Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: $< 1\%$ Κατηγορία 2: $< 5\%$ Κατηγορία 1: $< 10\%$	$H_{50} 30\%$ Κατηγορία 3 $N_{50} 10\%$ Κατηγορία 3 σ-βελόνες n.a. Βουταν-1-όλη n.a.
Απωθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: $> 95\%$ Κατηγορία 2: $> 90\%$ Κατηγορία 1: $> 80\%$	$H_{50} 30\%$ Κατηγορία 3 $N_{50} 10\%$ Κατηγορία 3 σ-βελόνες n.a. Βουταν-1-όλη n.a.
Αντοχή στην τριβή (EN 530 - method 2)	Κατηγορία 5 > 1500 κύκλοι	Κατηγορία 5
Αντοχή σε τραπέζοειδές σχίσμα (EN ISO 9073-4)	Κατηγορία 2 $> 20 N$	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ερεκλισμό (EN ISO 13934-1)	Κατηγορία 2 $> 60 N$	Κατηγορία 2
Αντοχή σε τρύπημα (EN 863 - EN 13034)	Κατηγορία 2 $> 10 N$	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ρωγμές σε κάμψη (EN 7854)	Κατηγορία 6 $> 100 000 c.$	Κατηγορία 6
Ηλεκτρική αντίσταση επιφάνειας (ANSI/ESD STM 2.1:2013 - συνθήκες δοκιμής EN 1149-1)	$\leq 2.5 \times 10^9$	Περνάει
EN ISO 13688:2013+A1:2021		
Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
pH (EN ISO 13688 - ISO 3071)	$3.5 > pH > 9.5$	Περνάει
Αμίνες (EN ISO 13688 - ISO 3071)		Περνάει

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325

chemsplash
Ολόσωμη φόρμα Xtreme SMS 55 Επιβραδυντικό φλόγας Τύπου 5/6

Κωδικός προϊόντος: **2513**

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Xtreme SMS 55 είναι κατασκευασμένη από αναπνεύον ύφασμα SMS το οποίο έχει υποστεί χημική επεξεργασία για να προσφέρει περιορισμένη προστασία από φλόγα σύμφωνα με το πρότυπο EN14116 index 1, ενώ πληροί επίσης τα πρότυπα CAT III Τύπου 5 & 6. Αυτή η στολή έχει ελαστική κουκούλα, καρπούς, αστραγάλους και διπλής κατεύθυνσης φερμουάρ, με αυτοκόλλητο κάλυμμα.

Ενώ είναι εξαιρετικά άνετη, οι ισχυρές και σπινθάρια παρέχουν ένα εξαιρετικό χημικό φράγμα και είναι κατάλληλη για να φορεθεί πάνω από μια κύρια ολόσωμη φόρμα με βάση το βαμβάκι, επιβραδυντικό φλόγας EN 11612/EN531, χωρίς να διακυβεύονται οι ιδιότητες ανοχής στη φλόγα του ενδύματος EN11612/EN531.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα ενδύματα μιας χρήσης FR που πληρούν το πρότυπο EN 14116 ή το πρότυπο ρΚόκκινο ecessor, EN533:1997, δεν πρέπει ποτέ να χρησιμοποιούνται ως κύρια (αποκλειστική) προστασία από φλόγα.

Χαρακτηριστικά

- 55 GSM αναπνεύον Ύφασμα SMS
- Ελαστική Κουκούλα 3 Τεμαχίων
- Ελαστικοί Καρποί, Πλάτη και Αστράγαλοι
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Επιβραδυντικό Φλόγας σύμφωνα με το EN14116 Δείκτης 1
- Αντιστατικό
- Χωρίς σιλκόνη και λατέξ
- Η Επιβραδυντικότητα Φλόγας Περιλαμβάνει Όλα τα Συγκροτήματα Υλικών
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (SVHC 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII))

Κατάλληλες εφαρμογές

Βιομηχανίες Πετρελαίου & Πετροχημικών
Εργασίες που σχετίζονται με τον Αμιάντο
Χειρισμός Σκόνης
Γενική Συντήρηση

Κατασκευές
Καθαρισμός Βιομηχανίας
Επεξεργασία Ξύλου & Μετάλλου
Ψεκάσμος Ρετούς-Επιφανειών
Κοινής Ωφέλειας
Κεραμικές Ίνες

Διαθέσιμα χρώματα

Λευκό
Μπλε

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση διαθέσιμη κατόπιν αιτήματος

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
2XL	176-181	116-122
3XL	185-190	124-130
4XL	194-199	131-139
5XL	203-208	143-146

Απόδοση ολόκληρης της στολής	Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα (Κατηγορία/ Συμμόρφωση)
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών - Δοκιμή ψεκάσμου τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A - EN 13034)			Περνάει
Αντίσταση στη διάσχιση αερολυμάτων - Εσωτερική διαρροή τύπου 5 (EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982)		$I_{L_{total}} \leq 30\%$, $L_{s_{total}} \leq 15\%$	Περνάει
Ονομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982)			Κατηγορία 1
Ραβδόσ αντοχή (EN ISO 13935-2)		>75N	Κατηγορία 3
Απόδοση του υφάσματος	Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα (Κατηγορία/ Συμμόρφωση)
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών (EN ISO 6530 - EN 13034)		Κατηγορία 3: < 1% Κατηγορία 2: < 5% Κατηγορία 1: < 10%	ISO 30%: Κατηγορία 3 ISO 10%: Κατηγορία 3 ISO 5%: Κατηγορία 3 ISO 1%: Κατηγορία 3
Απυθνητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 - EN 13034)		Κατηγορία 3: > 95% Κατηγορία 2: > 90% Κατηγορία 1: > 80%	ISO 30%: Κατηγορία 3 ISO 10%: Κατηγορία 3 ISO 5%: Κατηγορία 3 ISO 1%: Κατηγορία 3
Ανοχή στην τριβή (EN 530 - method 2)		Κατηγορία 5 > 1500 κύκλοι	Κατηγορία 5
Ανοχή σε τραπέζοιδα σχίσμα (EN ISO 9073-4)		Κατηγορία 2 > 20 N	Κατηγορία 2
Ανοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13934-1)		Κατηγορία 2 > 60 N	Κατηγορία 2
Ανοχή σε τρύπημα (EN 863 - EN 1073-2 EN 13034)		Κατηγορία 2 > 10 N	Κατηγορία 2
Ανοχή σε ρωγμές σε κάμψη (EN 7854)		> 100 000 c.	Κατηγορία 6
Ηλεκτρική αντίσταση επιφάνειας (συνθήκη δοκιμής EN 1149-1)		$\leq 2.5 \times 10^9$	Περνάει
Περιορισμένη εξάπλωση φλόγας (EN ISO 15025 πληρ. A - EN ISO 14116)		Alterflame time: < 2s Afterglow time: < 2s Flame spread: none Debris: none Hole: yes	Περνάει Index 1
pH (ISO 3071) Ατομική Αμίνες (Fabric - Μπλε, Κόκκινο, Πορτοκαλί, Πράσινο) (EN 14362-1)		3.5 < pH < 9.5	Περνάει
Σύνθεση υφάσματος SMS 100% πολυπροπυλένιο με επιβραδυντικό φλόγας επεξεργασία		55 g/m ²	Περνάει
Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325			Περνάει

EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060



chemsplash
Ολόσωμη φόρμα Eka 55 Τύπου 5B/6B

Κωδικός προϊόντος: **2511**

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Eka 55 είναι από μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα 55 GSM. Η συγκεκριμένη ολόσωμη φόρμα προσφέρει στους χρήστες προστασία υψηλότερης ποιότητας Κατ. III Τύπου 5B/6B σε εκείνες τις εφαρμογές όπου δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένες περιόδους, αλλά στις οποίες απαιτείται υψηλότερο επίπεδο προστασίας από πιπιλιές υγρών χημικών ουσιών.

Η συγκεκριμένη στολή διαθέτει ελαστικότητα στην πλάτη και την κουκούλα, ελαστικές λωρίδες στις μανσέτες και τους αστραγάλους, καθώς και αυτοκόλλητο κάλυμμα φερμουάρ για επιπρόσθετη στεγανοποίηση.

Το ύφασμα Chemsplash Eka 55 είναι αντιστατικό σύμφωνα με το EN1149-5:2018 και δεν αφήνει χνούδι, γεγονός που το καθιστά ιδανικό για χρήση σε ευρύ φάσμα εφαρμογών όπου το περιβάλλον εργασίας δεν πρέπει να μολύνεται με ίνες ρούχων.

Χαρακτηριστικά

- 55 GSM Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα
- Ελαστική κουκούλα 3 στρώσεων, πλάτη & μανσέτες
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Ελαστικοί Αστράγαλοι
- Χωρίς σιλκόνη και λατέξ
- Ύφασμα που δεν αφήνει χνούδι και αντιστατικό
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (SVHC 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII))

Κατάλληλες εφαρμογές

Πετροχημικές Βιομηχανίες
Φαρμακευτικές Βιομηχανίες
Γεωργία
Καθαροί Χώροι
Ιατρική

Γενική εφαρμογή βαφών με ψεκάσμο
Έρευνα Τόπου Εγκλήματος
Κτηνιατρικές Υπηρεσίες
Βιομηχανία Τροφίμων
Γενικές Βιομηχανίες

Διαθέσιμα χρώματα

Λευκό
Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση: Κώδικας: 2765

Δείτε όλα τα αξεσουάρ Τύπου PB-6 στη σελίδα 22-23

4XL Κώδικας: 2758	5XL Κώδικας: 2757	6XL Κώδικας: 2756
-------------------	-------------------	-------------------

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
2XL	176-181	116-122
3XL	185-190	124-130
4XL	194-199	131-139
5XL	203-208	143-146
6XL	211-216	147-155

EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 6B

EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010



Τύπου 5B

EN 14126: 2003+AC:2004



Μολυσματικοί παράγοντες

EN 1149-5:2018



Αντιστατικό

EN1073-2:2002



ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

ISO 14644-1: 2015

Καθαρός χώρος Κλάση 5 - 9



Διαθέσιμη έκδοση: **ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ, ΜΠΛΕ**
Κωδικός προϊόντος: 2636

Διαθέσιμη έκδοση: **ΜΕ ΠΟΔΙΑ**
Κωδικός προϊόντος: 2626

EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060

EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010



Τύπου 5

EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 6

EN1149-5:2018



Αντιστατικό

EN 1073-2:2002



ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

EN ISO 14116: 2015



Δείκτης 1



Μπλε έκδοση

chemsplash

Ολόσωμη φόρμα Delta 65 Τύπου 5B/6B

Κωδικός προϊόντος: **2792**

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Delta 65 κατασκευασμένη μαλακό, άνετο μικροπορώδες πολυεστρωματικό ύφασμα 65 GSM, η οποία πληροί τα κριτήρια της Κατ. III Τύπου 5B και 6B. Επίσης, συμμορφώνεται και με τις απαιτήσεις των προτύπων EN1149-5:2018 (Αντιστατική προστασία) και EN1073-2 (Πυρηνικό σωματίδιο).

Η φόρμα προστασίας Chemsplash Delta 65 είναι κατάλληλη για τεράστιο πλήθος εφαρμογών, αν και είναι ιδιαίτερως χρήσιμη για περιπτώσεις παρατεταμένης χρήσης. Προσφέρει βελτιωμένη διαπνευστικότητα, ενώ παράλληλα εξασφαλίζει αποτελεσματική προστασία από κινδύνους.

Χαρακτηριστικά

- 65 GSM Μικροπορώδες πολυεστρωματικό ύφασμα
- Ελαστική κουκούλα 3 στρώσεων, πλάτη & αστραγάλοι
- Πλεκτή μανσέτα χωρίς χνούδι με θηλίες για τον αντίχειρα
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Εισχυμένη δεμένη ραφή στην περιοχή του καβάλου
- Χωρίς σιλκόνη και λατέξ
- Ύφασμα που δεν αφήνει χνούδι και είναι αντιστατικό
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

- Πετροχημική Βιομηχανία
- Φαρμακευτικές Βιομηχανίες
- Γεωργία
- Καθαροί χώροι
- Ιατρική
- Γενική εφαρμογή βαφών με ψεκασμό
- Έρευνα τόπου εγκλήματος
- Κτηνιατρικές υπηρεσίες

Διαθέσιμα χρώματα

Λευκό

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση:
Κώδικας: **2766**

Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών - Δοκιμή ψεκασμού τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A - EN 13034)		Περνάει
Αντίσταση στη διάσχιση αερολυμάτων - Εσωτερική διαρροή τύπου 5 (EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982)	$IL_{5000} \leq 30\%$, $TIL_{5000} \leq 15\%$	Περνάει
Ονομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 - EN 1073-2)	$TIL_{50} \geq 30$, $TIL_{10} \geq 20$, $F_{rn} \geq 5$	Κατηγορία 1
Ραφές: αντοχή (EN ISO 13935-2)	> 75 N	Κατηγορία 3
Απόδοση του υφάσματος		
Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: < 1% Κατηγορία 2: < 5% Κατηγορία 1: < 10%	H ₂ O 30% - Κατηγορία 3 NaOH 10% - Κατηγορία 3 σ-βιολίνιο - Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη - Κατηγορία 3
Απωθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: > 95% Κατηγορία 2: > 90% Κατηγορία 1: > 80%	H ₂ O 30% - Κατηγορία 3 NaOH 10% - Κατηγορία 3 σ-βιολίνιο - Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη - Κατηγορία 3
Αντοχή στην τριβή (EN 530 - method 2)	Κατηγορία 5 > 1500 κύκλοι	Κατηγορία 5
Αντοχή σε τραπεζοειδές σχίσμα (EN ISO 9073-4)	Κατηγορία 3 > 40 N	Κατηγορία 3
Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13934-1)	Κατηγορία 2 > 60 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε τρύπημα (EN 863 - EN 13034)	Κατηγορία 2 > 10 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ρωγμές σε κάμψη (EN 7854)	Κατηγορία 6 > 100 000 c.	Κατηγορία 6
Ηλεκτρική αντίσταση επιφάνειας (ANSI/ESD STM 2.1:2013 - συνθήκες δοκιμής EN 1149-1)	$\leq 2.5 \times 10^9$	Περνάει
EN 14126: 2003+AC:2004		
Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
Αντοχή σε εκρήξη (13938-1)	Κατηγορία 3: >160 kPa	Κατηγορία 3
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών που μεταδίδονται μέσω του αίματος - δοκιμή βακτηριοφαγού phi-x174 - ISO 16603/16604	Κατηγορία 6: 20 kPa	Κατηγορία 6
Αντίσταση στη διάσχιση μολυσματικών παραγόντων λόγω μηχανικής επαφής με υαλές που περιέχουν μολυσμένα υγρά - ISO 22610 (δοκιμαζόμενος μικροοργανισμός: staphylococcus aureus)	Κατηγορία 6: t > 75	Κατηγορία 6
Αντοχή στη διάσχιση από μολυσμένα υγρά αερολύματα - ISO DIS 22611 (δοκιμαζόμενος μικροοργανισμός: staphylococcus aureus)	Κατηγορία 3: log > 5	Κατηγορία 3
Αντοχή στη διάσχιση μολυσμένων στερεών σωματιδίων - EN ISO 22612 (δοκιμή μικροοργανισμού: σπόρια του Bacillus subtilis)	Κατηγορία 3: ≤ 1	Κατηγορία 3
EN ISO 13688:2013 + A1:2021		
Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
pH (EN ISO 13688 - ISO 3071)	3.5 > pH > 9.5	Περνάει
Αμίνες (EN ISO 13688 - ISO 3071)		Περνάει

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325

EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060

chemsplash

Ολόσωμη φόρμα Delta 65 Με ΚΟΛΑΡΟ Τύπου 5B/6B

NEOS

Κωδικός προϊόντος: **2519**

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Delta 65 είναι κατασκευασμένη από το απαλό και άνετο πολυεστρωματικό ύφασμα 65 GSM Μικροπορώδες επιφάνειες, που πληρούν τις προδιαγραφές Cat III Τύπου 5B & 6B. Διαθέτει κολάρο και είναι χωρίς κουκούλα. Παράλληλα, συμμορφώνεται με τα πρότυπα EN1149-5:2018 (Αντιστατικό) και EN1073-2 (Πυρηνικά Σωματίδια).

Η Chemsplash Delta 65 είναι κατάλληλη για μεγάλο αριθμό εφαρμογών, αν και είναι ιδιαίτερα χρήσιμη σε περιπτώσεις παρατεταμένης χρήσης. Προσφέρει βελτιωμένη αναπνοή διατηρώντας παράλληλα ένα αποτελεσματικό φράγμα κινδύνου.

Χαρακτηριστικά

- 65 GSM Μικροπορώδες πολυεστρωματικό ύφασμα
- Με γιαντά - Χωρίς κουκούλα
- Πλεκτή μανσέτα χωρίς χνούδι από πολυεστέρα
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Εσωτερικός βρόχος ανάρτησης
- Ύφασμα που δεν αφήνει χνούδι και είναι αντιστατικό
- Χωρίς σιλκόνη και λατέξ
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

- Πετροχημική Βιομηχανία
- Φαρμακευτικές Βιομηχανίες
- Γεωργία
- Καθαροί χώροι
- Ιατρική
- Γενική εφαρμογή βαφών με ψεκασμό
- Έρευνα τόπου εγκλήματος
- Κτηνιατρικές υπηρεσίες

Διαθέσιμα χρώματα

Λευκό

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
XXL	176-181	116-122
XXXL	185-190	124-130

Με κολάρο - Χωρίς κουκούλα

EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010 EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 5B Τύπου 6B

EN 1149-5:2018 EN 14126: 2003+AC:2004



Αντιστατικό Μολυσματικοί παράγοντες

EN1073-2:2002 ISO 14644-1: 2015



Καθαρός χώρος Κλάση 5 - 9 ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών - Δοκιμή ψεκασμού τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A - EN 13034)		Περνάει
Αντίσταση στη διάσχιση αερολυμάτων - Εσωτερική διαρροή τύπου 5 (EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982)	$IL_{5000} \leq 30\%$, $TIL_{5000} \leq 15\%$	Περνάει
Ονομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 - EN 1073-2)	$TIL_{50} \geq 30$, $TIL_{10} \geq 20$, $F_{rn} \geq 5$	Κατηγορία 1
Ραφές: αντοχή (EN ISO 13935-2)	> 75 N	Κατηγορία 3
Απόδοση του υφάσματος		
Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: < 1% Κατηγορία 2: < 5% Κατηγορία 1: < 10%	H ₂ O 30% - Κατηγορία 3 NaOH 10% - Κατηγορία 3 σ-βιολίνιο - Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη - Κατηγορία 3
Απωθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: > 95% Κατηγορία 2: > 90% Κατηγορία 1: > 80%	H ₂ O 30% - Κατηγορία 3 NaOH 10% - Κατηγορία 3 σ-βιολίνιο - Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη - Κατηγορία 3
Αντοχή στην τριβή (EN 530 - method 2)	Κατηγορία 5 > 1500 κύκλοι	Κατηγορία 5
Αντοχή σε τραπεζοειδές σχίσμα (EN ISO 9073-4)	Κατηγορία 3 > 40 N	Κατηγορία 3
Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13934-1)	Κατηγορία 2 > 60 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε τρύπημα (EN 863 - EN 13034)	Κατηγορία 2 > 10 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ρωγμές σε κάμψη (EN 7854)	Κατηγορία 6 > 100 000 c.	Κατηγορία 6
Ηλεκτρική αντίσταση επιφάνειας (ANSI/ESD STM 2.1:2013 - συνθήκες δοκιμής EN 1149-1)	$\leq 2.5 \times 10^9$	Περνάει
EN 14126: 2003+AC:2004		
Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
Αντοχή σε εκρήξη (13938-1)	Κατηγορία 3: >160 kPa	Κατηγορία 3
Αντίσταση στη διάσχιση υγρών που μεταδίδονται μέσω του αίματος - δοκιμή βακτηριοφαγού phi-x174 - ISO 16603/16604	Κατηγορία 6: 20 kPa	Κατηγορία 6
Αντίσταση στη διάσχιση μολυσματικών παραγόντων λόγω μηχανικής επαφής με υαλές που περιέχουν μολυσμένα υγρά - ISO 22610 (δοκιμαζόμενος μικροοργανισμός: staphylococcus aureus)	Κατηγορία 6: t > 75	Κατηγορία 6
Αντοχή στη διάσχιση από μολυσμένα υγρά αερολύματα - ISO DIS 22611 (δοκιμαζόμενος μικροοργανισμός: staphylococcus aureus)	Κατηγορία 3: log > 5	Κατηγορία 3
Αντοχή στη διάσχιση μολυσμένων στερεών σωματιδίων - EN ISO 22612 (δοκιμή μικροοργανισμού: σπόρια του Bacillus subtilis)	Κατηγορία 3: ≤ 1	Κατηγορία 3
EN ISO 13688:2013 + A1:2021		
Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία Συμμόρφωση
pH (EN ISO 13688 - ISO 3071)	3.5 > pH > 9.5	Περνάει
Αμίνες (EN ISO 13688 - ISO 3071)		Περνάει

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325

EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060

websites@chemsplash.com

www.chemsplash.com



chemsplash

Ολόσωμη φόρμα Cool 65 Τύπου 5/6

Κωδικός προϊόντος: **2510**

Η ολόσωμη φόρμα Cool 65 είναι από λευκό μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα 65 GSM και μπλε διαπνέον ύφασμα SMS 55 GSM στην πλάτη.

Το αποτέλεσμα είναι μια στολή Κατ. III Τύπου 5 και 6 που προσφέρει τον καλύτερο συνδυασμό υψηλής προστασίας από πισπιλές χημικών ουσιών και επικίνδυνων σωματιδίων με πολύ πιο βελτιωμένη διαπνευστικότητα και άνεση. Η συγκεκριμένη στολή περιλαμβάνει κουκούλα αποτελούμενη από τρία μέρη, πλεκτές μανσέτες, λάστιχο στους αστράγαλους, φερμουάρ δύο δρόμων και αυτοκόλλητο πτερύγιο κάλυψης του φερμουάρ.

Το ύφασμα Chemsplash Cool 65 είναι αντιστατικό σύμφωνα με το EN 1149-5:2018 και δεν αφήνει χνούδι, είναι επομένως ιδανικό για χρήση σε ευρύ φάσμα εφαρμογών όπου το περιβάλλον εργασίας δεν πρέπει να μολύνεται με ίνες ρούχων.

Χαρακτηριστικά

- 65 GSM Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα
- Πίσω πάνελ SMS, αναπνεύσιμο, 55 GSM
- Ελαστική κουκούλα 3 στρώσεων, πλάτη και αστραγάλοι
- Πλεκτή μανσέτα χωρίς χνούδι
- Υλικό χωρίς χνούδι με αντιστατικές ιδιότητες.
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Χωρίς σιλκόνη και λατέξ
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

Ψεκασμός Βαφής Αυτοκινήτων
Κατασκευή Προϊόντων από Φίμπεργκλας
Γενική εφαρμογή βαφών με ψεκασμό
Κατασκευή Φαρμακευτικών Προϊόντων

Γενική Συντήρηση
Εργασίες που Σχετίζονται με Αμίαντο
Επεξεργασία Ξύλου & Μετάλλου
Πετροχημική Βιομηχανία
Καθαρισμός Βιομηχανίας Γεωργία

Διαθέσιμα χρώματα

Λευκό με μπλε πλάτη

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	162-167	82-92
M	167-172	92-102
L	172-177	102-112
XL	177-182	112-122
XXL	183-188	122-132
XXXL	188-193	132-142



Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση διαθέσιμη κατόπιν αιτήματος

EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010



Τύπου 5

EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 6

EN 1149-5:2018



Αντιστατικό

EN1073-2:2002



ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

Διαπνέον ύφασμα στην πλάτη



EN 14605: 2005+A1:2009



Τύπου 4B

EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010



Τύπου 5B

EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 6B

EN 1149-5:2018



Αντιστατικό

EN 14126: 2003+AC:2004



Μολυσματικοί παράγοντες

EN1073-2:2002



ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

ISO 14644-1: 2015
Καθαρός χώρος Κλάση 5 - 9

chemsplash

Ολόσωμη φόρμα Pro +4 MAX Τύπου 4B/5B/6B

Κωδικός προϊόντος: **2597**

Η φόρμα προστασίας Chemsplash Pro +4 είναι κατασκευασμένη από μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα 65 GSM Κατ. III Τύπου 4B, 5B και 6B. Όλες οι ραφές της είναι θερμοκολλημένες, προσφέροντας έτσι αποτελεσματικότερη προστασία από υγρά και σωματίδια.

Το ύφασμα Chemsplash Pro +4 είναι τόσο αντιστατικό, σύμφωνα με το EN1149-5: 2018, όσο και ανθεκτικό σε μολυσματικούς παράγοντες, σύμφωνα με το EN14126, συμμορφώνεται δε με τις απαιτήσεις ύψιστης αντοχής σε μόλυνση από ιούς και βακτήρια. Η συγκεκριμένη στολή συνιστά μια ιδανική επιλογή για τις φαρμακοβιομηχανίες, Ιατρικό, τους καθαρούς χώρους, την κατασκευή ημιαγωγών και τις υπηρεσίες ελέγχου λοιμώξεων και μολύνσεων.

Χαρακτηριστικά

- Μικροπορώδες Ύφασμα Laminate 65 GSM
- Χωρίς Σιλκόνη και Λατέξ
- Ελαστικές Μανσέτες με Θηλιές για τους Αντίχειρες
- Ελαστική Κουκούλα, Πλάτη & Αστράγαλοι
- Ύφασμα με Χαμηλά Χνούδια και Αντιστατικό
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Χωρίς Σιλκόνη και Λατέξ
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

Πετροχημική Βιομηχανία Γεωργία
Γενική εφαρμογή βαφών με ψεκασμό
Φαρμακευτικές Βιομηχανίες
Ιατρική
Καθαροί Χώροι

Κατασκευή Προϊόντων από Φίμπεργκλας
Έρευνα Τόπου Εγκλήματος
Ναυπηγική
Μεταλλεία
Αντιμετώπιση Έκτακτης Ανάγκης

Διαθέσιμα χρώματα

- Λευκό με πορτοκαλί θερμοκολλημένες ραφές
- Διατίθεται επίσης με μπλε θερμοκολλημένες ραφές κατόπιν ειδικής παραγγελίας

Διατίθεται με προσαρτημένα πόδια, Κωδικός στυλ 2599

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση: Κώδικας: **2767**



Απόδοση ολόκληρης της στολής

Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Resistance to liquid penetration Spray test Τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A – EN 13034)		Περνάει
Resistance to aerosol penetration Inward leakage Τύπου 5 (EN ISO 13982-2 – EN ISO 13982)	IL _{total} ≤ 30%, TIL _{total} ≤ 15%	Περνάει
Όνομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 – EN 1073-2)	TIL _{total} ≤ 30, TIL _{total} ≤ 20, Fpn 5	Κατηγορία 1
Practical performance tests (EN 1073-2)		Περνάει
Ραφές αντοχή (EN ISO 13935-2)	Κατηγορία 3: > 75 N	Κατηγορία 3

Απόδοση του υφάσματος

Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διείσδυση υγρών (EN ISO 6530 – EN 13034)	Κατηγορία 3: < 1% Κατηγορία 2: < 5% Κατηγορία 1: < 10%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 o-βυλένιο: Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη: Κατηγορία 3
Απωθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 – EN 13034)	Κατηγορία 3: > 95% Κατηγορία 2: > 90% Κατηγορία 1: > 80%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 o-βυλένιο: Κατηγορία 2 Βουταν-1-όλη: Κατηγορία 3
Αντοχή στην τριβή (EN 530 – method 2)	Κατηγορία 5: > 1500 κύκλοι	Κατηγορία 5
Αντοχή σε τραπεζοειδές σχίσμα (EN ISO 9073-4)	Κατηγορία 3: > 40 N	Κατηγορία 3
Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13934-1)	Κατηγορία 3: > 20 N	Κατηγορία 3
Αντοχή σε τρήση (EN 863 – EN 13034)	Κατηγορία 2: > 60 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ρωγμές σε κάμψη (EN 7854)	Κατηγορία 2: > 10 N	Κατηγορία 2
Ignition and flammability (EN 13274-4 – EN 1073-2)	Κατηγορία 2: > 10 N	Κατηγορία 2
Permeation by liquids (EN ISO 6529 – EN 14605)	Κατηγορία 6: > 100 000 c.	Κατηγορία 6
Electric surface resistance (ANSI/ESD STM 2.1:2013 – test condition EN1149-5:2018)	Κατηγορία 1: > 10 min ≤ 2.5 x 10 ¹⁰	Περνάει
EN 14126: 2003+AC:2004		Περνάει

Απόδοση ολόκληρης της στολής

Δοκιμή	Απαιτήση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διείσδυση παθογόνων που μεταδίδονται μέσω του αίματος - δοκιμή βακτηριοφάγου phi-x174 - ISO 18663-1:6604	Κατηγορία 6: 20 kPa	Κατηγορία 6
Αντίσταση στη διείσδυση μολυσματικών παραγόντων λόγω μηχανικής επαφής με υλικά που περιέχουν μολυσμένα υγρά - ISO 22610 (δοκιμαζόμενος μικροοργανισμός: starhylocooccus aureus)	Κατηγορία 6: t > 75	Κατηγορία 6
Αντοχή στη διείσδυση από μολυσμένα υγρά αερολύματα - ISO DIS 22611 (δοκιμαζόμενος μικροοργανισμός: starhylocooccus aureus)	Κατηγορία 3: log > 5	Κατηγορία 3
Αντοχή στη διείσδυση μολυσμένων στερεών σωματιδίων - EN ISO 22612 (δοκιμή μικροοργανισμού: σπόρια του Bacillus subtilis)	Κατηγορία 3: ≤ 1	Κατηγορία 3

EN ISO 13688:2013+A1:2021

Test

Απαιτήση

Αποτέλεσμα /Κατηγορία/ Συμμόρφωση

pH (EN ISO 13688 – ISO 3071)
Αμίνες (EN ISO 13688 – ISO 3071)
3.5 > pH > 9.5
Περνάει
Περνάει

Η ΝΕΑ ΜΑΣ ΣΤΟΛΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 2 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ EN ISO 27065:2017!



EN ISO 27065:2017
Κατηγορία 2



Προστατεύει από τα φυτοφάρμακα

EN 14605: 2005+A1:2009
EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010



Τύπου 4B

Τύπου 5B

EN 13034: 2005+A1:2009

EN 1149-5:2018



Τύπου 6B

Αντιστατικό

EN 14126: 2003+AC:2004

EN 1073-2:2002



Μολυσματικοί παράγοντες

ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

ISO 14644-1: 2015
Καθαρός χώρος Κλάση 5-9

Κωδικός προϊόντος: 2658

Η φόρμα προστασίας Chemsplash AG MAX είναι κατασκευασμένη από μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα 65 GSM Κατ. III Τύπου 4B, 5B και 6B. Όλες οι ραφές είναι θερμοκολλημένες, και προσφέρουν αποτελεσματικότερη προστασία από υγρά και σωματίδια.

Το ύφασμα Chemsplash AG MAX είναι τόσο αντιστατικό, σύμφωνα με το EN1149-5: 2018, όσο και ανθεκτικό σε μολυσματικούς παράγοντες, σύμφωνα με το EN14126, συμμορφώνεται δε με τις απαιτήσεις ύψιστης αντοχής σε μόλυνση από ιούς και βακτήρια. Η συγκεκριμένη στολή συνιστά μια ιδανική επιλογή για τις φαρμακοβιομηχανίες, τους καθαρούς χώρους, την κατασκευή ημιαγωγών και τις υπηρεσίες ελέγχου λοιμώξεων και μολύνσεων.

Χαρακτηριστικά

- 65 GSM Σκούρο Πράσινο Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα
- Πλήρως Θερμοκολλημένες ραφές
- Κουκούλα 3 στρώσεων
- Ελαστικές μανσέτες με θηλιές αντίχειρα
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης
- Ελαστική κουκούλα, πλάτη & αστραγάλους
- Χωρίς Σιλκόνη και Λάτεξ
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Χαμηλή παραγωγή χνουδιού και Ανιστατικό
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

EN ISO 27065:2017 Κατηγορία 2 Προστατεύει από τα φυτοφάρμακα
Το πρότυπο καθορίζει τις ελάχιστες απαιτήσεις για προστατευτικές στολές, που χρησιμοποιούνται κατά τον χειρισμό και τον ψεκασμό φυτοφαρμάκων. Οι τρέχουσες απαιτήσεις απόδοσης για προστατευτικά ρούχα από φυτοφάρμακα περιλαμβάνουν κανόνες για την αντοχή και τη στεγανοποίηση του υλικού. Ο βαθμός διεύθυνσης καθορίζεται με ειδική μέθοδο δοκιμής σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 27065:2017. Ο χειρισμός αδιάλυτων συμπυκνωμάτων απαιτεί πρόσθετα MAF.

Κατάλληλες εφαρμογές

Γεωργία
Γενικές βαφές με ψεκάσμο
Φαρμακοβιομηχανίες
Ιατρική
Χρήση με ζιζανιοκτόνα

Κατασκευή προϊόντων από υαλοβάμβακα
Ναυπήγηση σκαφών και πλοίων Ορυχεία
Αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης

Διαθέσιμα χρώματα

Πράσινο με Πράσινο κολλημένες ραφές

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
XXL	176-181	116-122
XXXL	185-190	124-130



Διαθέσιμη έκδοση: **ΜΕ ΠΟΔΙΑ** (ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΕΣ ΑΝΤΙΛΙΣΘΗΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ)
Κωδικός προϊόντος: 2617

EN 14605: 2005+A1:2009
EN 14605: 2005+A1:2009
EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010
EN 13034: 2005+A1:2009



Τύπου 3B

Τύπου 4B

Τύπου 5B

Τύπου 6B

EN 1149-5:2018
EN 1073-2:2002
EN 14126: 2003+AC:2004



Αντιστατικό

ΠΥΡΗΝΙΚΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΟ Κατηγορία 1

Μολυσματικοί παράγοντες

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΔΙΕΙΣΔΥΣΗΣ

Δοκιμές που πραγματοποιήθηκαν σύμφωνα με το πρότυπο ISO 6529: 2013 Μέθοδος Α

ΧΗΜΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	CAS NO	PHY STATE	Χρόνος διείσδυσης στα 150μg/cm2	Κατηγορία**
Φωσφορικό οξύ 85%	7664-38-2	Υγρό	>480 λεπτά	6
Φωσφορικό οξύ 85%	7664-38-2	Υγρό	>454 λεπτά	5
Οξικό οξύ 10%	64-19-7	Υγρό	>480 λεπτά	6
Γλυκόλη	111-76-2	Υγρό	>480 λεπτά	6
Θεικό οξύ 96%	7664-93-9	Υγρό	>480 λεπτά	6
Υδροξείδιο του νατρίου (καυστική σόδα) 50%	1310-72-2	Υγρό	>480 λεπτά	6
Υποχλωρικό οξύ 10-15%	7681-52-9	Υγρό	>480 λεπτά	6
Υδροχλωρικό οξύ 36%	7647-01-0	Υγρό	>114 λεπτά	3

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325:2018

Η ΠΙΣΤΩΤΕΡΗ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ EN 14325:2018

EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060

EN ISO 27065:2017 - Κατηγορία 2

Ανάλυση	Σημειώσεις
6.5 Προσδιορισμός μέγιστης δύναμης και επιμήκυνσης στη μέγιστη δύναμη	Περνάει
6.6 Αντοχή σε σχίσσιμο	Περνάει
6.2 & 6.3 Μέτρηση της απωθητικότητας, της συγκράτησης και της διεύθυνσης υγρών σκυσμάτων φυτοφαρμάκων μέσω προστατευτικών ενδυμάτων	Περνάει
7.4 Αντοχή σε εφελκυσμό σε ρήξη ραφής (μέθοδος αρραφής)	Περνάει
8.2 Εργονομικές δοκιμές (πρακτική απόδοση)	Περνάει
8.3.1 Αντίσταση στη διείσδυση από εξάτμιση υγρού	Δεν απαιτείται

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325

Απόδοση ολόκληρης της στολής	Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση
Αντοχή στη διείσδυση υγρού - Δοκιμή ψεκασμού Τύπου 4 (EN ISO 17491-4 met. A - EN 14605)			Περνάει
Αντοχή στη διείσδυση υγρού Δοκιμή ψεκασμού Τύπου 6 (EN ISO 17491-4 met. A - EN 13034)			Περνάει
Αντοχή στη διείσδυση αερολυμάτων, Εξωτερική διαρροή, Τύπου 5 (EN ISO 13982-2 - EN ISO 13982)		TI _{50%} ≤ 30%, TI _{10%} ≤ 15%	Περνάει
Ονομαστικός συντελεστής προστασίας (EN ISO 13982-2 - EN 1073-2)		TI _{10%} ≤ 30, TI _{1%} ≤ 20, FFP 5	Κατηγορία 1
Ραφές αντοχή (EN ISO 13935-2)		Κατηγορία 3: > 75 N	Κατηγορία 3
Απόδοση του υφάσματος	Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διείσδυση υγρών (EN ISO 6530 - EN 13034)		Κατηγορία 3: < 1% NaOH 10%: Κατηγορία 3 Κατηγορία 2: < 5% Κατηγορία 1: < 10%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 o-φαινόλη: Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη: Κατηγορία 3
Απωθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 - EN 13034)		Κατηγορία 3: > 95% Κατηγορία 2: > 90% Κατηγορία 1: > 80%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 o-φαινόλη: Κατηγορία 2 Βουταν-1-όλη: Κατηγορία 3
Αντοχή στην τριβή (EN 530 - method 2)		Κατηγορία 5: > 1500 κύκλοι	Κατηγορία 5
Αντοχή σε τραπεζοειδές σχίσσιμο (EN ISO 9073-4)		Κατηγορία 2: > 20 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε τραπεζοειδές σχίσσιμο (EN ISO 9073-4 - EN 1073-2)		Κατηγορία 3: > 20 N	Κατηγορία 3
Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13934-1)		Κατηγορία 2: > 60 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε τρύπημα (EN 863 - EN 1073-2)		Κατηγορία 2: > 10 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε τρύπημα (EN 863 - EN 13034)		Κατηγορία 2: > 10 N	Κατηγορία 2
Αντοχή σε ρωγμές σε κόμμη (EN 7854)		Κατηγορία 6: > 100 000 c.	Κατηγορία 6
Ηλεκτρική αντίσταση επιφανείας (ANSI/ESD STM 2.1:2013 - συνθήκες δοκιμής EN1149-5:2018)		≤ 2,5 x 10 ⁹	Περνάει
EN 14126:2003+AC:2004	Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση
Αντοχή σε εκρήξη (13938-1)		Κατηγορία 3: > 160 kPa	Κατηγορία 3
Αντίσταση στη διείσδυση παθογόνων που μεταδίδονται μέσω του αίματος - δοκιμή βακτηριοκτόνου pH=174 - ISO 16603/16604		Κατηγορία 6: 20 kPa	Κατηγορία 6
Αντίσταση στη διείσδυση μολυσματικών παραγόντων λόγω μηχανικής επαφής με ουσίες που περιέχουν μολυσμένα υγρά - ISO 22610 (δοκιμασμένος μικροοργανισμός: Staphylococcus aureus)		Κατηγορία 6: t > 75	Κατηγορία 6
Αντοχή στη διείσδυση από μολυσμένα υγρά αερολύματα - ISO DIS 22611 (δοκιμασμένος μικροοργανισμός: Staphylococcus aureus)		Κατηγορία 3: log > 5	Κατηγορία 3
Αντοχή στη διείσδυση μολυσμένων στερεών σωματιδίων - EN ISO 22612 (δοκιμή μικροοργανισμού: σπέρμα του Bacillus subtilis)		Κατηγορία 3: ≤ 1	Κατηγορία 3
EN ISO 13688:2013+A1:2021	Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση
pH (EN ISO 13688 - ISO 3071)		3,5 > pH > 9,5	Περνάει
Αιχμές (EN ISO 13688 - ISO 3071)			Περνάει

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325

Κωδικός προϊόντος: 2727

Η ολόσωμη φόρμα Chemsplash Jet Spray 88 Τύπου 3B/4B/5B/6B είναι άκρως ανθεκτική στη διαπερατότητα χημικών ουσιών. Είναι από βαρύ πολυστρωματικό υλικό πολυπροπυλενίου / πολυαιθυλενίου πάχους 88 GSM, έχει επίσης υποβληθεί σε δοκιμές ώστε να παρέχει προστασία από βιολογικούς κινδύνους σύμφωνα με το EN14126, προστασία από ιούς, βακτήρια και παθογόνους παράγοντες που μεταδίδονται μέσω του αίματος, ενώ προστατεύει επίσης από τη μόλυνση από ραδιενεργά σωματίδια (επίπεδο 2) σύμφωνα με το EN1073-2.

Χαρακτηριστικά

- 88 GSM Βαρύ Μικροπορώδες Μη Υφαντό Ύφασμα
- Υπερηχητικά Συγκολλημένες Ραφές
- Αυτοκόλλητο Λουράκι στο Πηγούνι για Βέλτιστη Προστασία
- Ελαστική κουκούλα, μανσέτες, αστράγαλοι και μισό μέρος της μέσης.
- Φερμουάρ Μονής Κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Βολικές Θηλιές για τον Αντίχειρα στον Καρπό
- Χωρίς Σιλκόνη και Λάτεξ
- Υλικό χωρίς χνούδι με αντιστατικές ιδιότητες.
- Δεν περιέχει: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά σύγκρουσης
- Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

Κατάλληλες εφαρμογές

Διαχείριση Υγρών Χημικών Ουσιών
Πρόληψη και Έλεγχος Μολύνσεων
Αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης

Ιατρική
Εργασίες συντήρησης σε πυρηνικές εγκαταστάσεις
Βιολογική προστασία

Διαθέσιμα χρώματα

Κίτρινο

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση διαθέσιμη κατόπιν αιτήματος
Δείτε όλα τα αξεσουάρ Τύπου PB-3 στη σελίδα 24

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	160-165	89-93
M	163-168	93-98
L	167-172	101-106
XL	173-181	108-114
XXL	176-181	116-122
XXXL	185-190	124-130

Απόδοση ολόκληρης της στολής

Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση
Jet test (Τύπου 3) EN ISO 17491-3		Περνάει
Spray test (Τύπου 4) EN ISO 17491-4 - met. B		Περνάει
Aerosol penetration (Τύπου 5)	TI _{50%} ≤ 30%, TI _{10%} ≤ 15%	Περνάει
Seams Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13935-2) - 4017		Κατηγορία 4 > 75 N
Seams Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13935-2) - 4018		Κατηγορία 4 > 75 N
pH	6,3	Περνάει

Απόδοση του υφάσματος

Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση	
Αντίσταση στη διείσδυση υγρών (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: < 1% Κατηγορία 2: < 5% Κατηγορία 1: < 10%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 o-φαινόλη: Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη: Κατηγορία 3	
Απωθητικότητα σε υγρά (EN ISO 6530 - EN 13034)	Κατηγορία 3: > 95% Κατηγορία 2: > 90% Κατηγορία 1: > 80%	H ₂ SO ₄ 30%: Κατηγορία 3 NaOH 10%: Κατηγορία 3 o-φαινόλη: Κατηγορία 3 Βουταν-1-όλη: Κατηγορία 3	
Αντοχή στην τριβή (EN 530 - method 2)	Κατηγορία 6: > 2000 κύκλοι	Κατηγορία 6	
Αντοχή σε τραπεζοειδές σχίσσιμο (EN ISO 9073-4 - EN 1073-2)	Κατηγορία 3: > 20 N	Κατηγορία 3	
Αντοχή σε τραπεζοειδές σχίσσιμο (EN ISO 9073-4)	Κατηγορία 2: > 10 N	Κατηγορία 2	
Αντοχή σε εφελκυσμό (EN ISO 13934-1)	Κατηγορία 2: > 60 N	Κατηγορία 2	
Αντοχή σε τρύπημα (EN 863)	Κατηγορία 2: > 10 N	Κατηγορία 2	
Αντοχή σε ρωγμές σε κόμμη (EN 7854)	Κατηγορία 6: > 100 000 c.	Κατηγορία 6	
Αντίσταση μπακταριασμού (EN 25978 - EN 1073-2)		Περνάει	
Διαπερατότητα από υγρά (EN ISO 6529 - EN 14605)	>480 λεπτά	H ₂ SO ₄ 50% Κατηγορία 6	
Ηλεκτρική αντίσταση επιφανείας (ANSI/ESD STM 2.1:2013 - συνθήκες δοκιμής EN 1149-1)	< 1,3 x 10 ⁹ Ω	Περνάει	
EN 14126:2003+AC:2004	Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση
Αντίσταση στη διείσδυση παθογόνων που μεταδίδονται μέσω του αίματος - δοκιμή βακτηριοκτόνου pH=174 - ISO 16603/16604		Κατηγορία 6: 20 kPa	Κατηγορία 6

EN ISO 13688:2013+A1:2021

Δοκιμή	Απαιτηση	Αποτέλεσμα /Κατηγορία/Συμμόρφωση
pH (EN ISO 13688 - ISO 3071)	3,5 > pH > 9,5	Περνάει

Ταξινόμηση σύμφωνα με το πρότυπο EN 14325:2018

Επαναχρησιμοποιήσιμη στολή για βαφή με σπρέι

Κωδικός προϊόντος: **2788**

Η στολή ψεκασμού Chemsplash Re-Usable είναι κατασκευασμένη από 99% πολυεστέρα 68 GSM (+/-3 GSM) με 1% πλέγμα άνθρακα. Είναι αντιστατικά επεξεργασμένη και δεν αφήνει χνούδι.

Πρόκειται για στολή κατηγορίας I που προσφέρει προστασία σε συνδυασμό με πολύ βελτιωμένη διαπνευσιμότητα και άνεση. Το κεντρικό μπροστινό της άνοιγμα διαθέτει φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης 78 cm με διπλά συρόμενα λάστιχα σε λευκό στο πάνω μέρος και μπλε στο κάτω μέρος. Με κούμπωμα με γάντζο και θηλιά, η στολή ψεκασμού RPS Re-Usable έχει διπλό πτερύγιο 80x5 cm, τριγωνική αεριζόμενη πλάτη και ελαστικότητα στο μισό μέρος της πλάτης. Διαθέτει πλεκτές μανσέτες, κουκούλα δύο τεμαχίων με κορδόνι και μπαρέτα, στρίψωμα με λάστιχο στο πρόσωπο και το κέντρο της πλάτης είναι ραμμένο στη ραφή του λαιμού. Περιέχει 3 τσέπες, συμπεριλαμβανομένης μιας εξωτερικής τσέπης στο ισχίο στη δεξιά πλάτη, δύο πλαϊνές τσέπες πρόσβασης με πτερύγια για αμφίδρομη πρόσβαση στα ενδύματα από κάτω, ενσωματωμένες επιγονατίδες και ρυθμιστές αστραγάλων με velcro.

Χαρακτηριστικά

- Ύφασμα πολυεστέρα 68 GSM με πλέγμα 99% πολυεστέρα 1% άνθρακα
- Τριγωνικό πάνελ αερισμού στην πλάτη, σε μπλε χρώμα.
- Ελαστική κουκούλα δύο στρώσεων με κορδόνι και κουμπιά
- Πλεκτές μανσέτες
- Ρυθμιζόμενοι αστράγαλοι με Velcro
- Ελαστική πλάτη κατά το ήμισυ
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- 1 εξωτερική τσέπη ισχίου με κλείσιμο Velcro και καπάκι
- 2 πλαϊνές τσέπες με πρόσβαση δύο κατευθύνσεων στα ρούχα του χρήστη
- Αφαιρούμενη επενδυμένη επιγονατίδα
- Ύφασμα χωρίς χνούδι και αντιστατικό

Κατάλληλες εφαρμογές

Ψεκασμός βαφής αυτοκινήτων
Καθαρισμός
Γενικός ψεκασμός βαφής

Διαθέσιμα χρώματα

Γκρι

Μεγέθη σε εκατοστά

σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 13688

Μέγεθος	Ύψος	Θώρακας
S	158-166	86-94
M	166-174	94-102
L	174-182	102-110
XL	182-190	110-118
XXL	190-198	118-129

Προστατευτική Ενδυμασία - Ηλεκτροστατικές Ιδιότητες - Μέρος 5: Απόδοση και Σχεδιασμός Υλικού (EN 1149-5:2018)

Σύναψη	A
Ρήτρα 4.2.1 Ηλεκτροστατικό Υλικό Απαιτήσης	Περνάει

Οδηγίες φροντίδας

Πλύνετε σε θερμοκρασία 30°C ή χαμηλότερη	Μην χρησιμοποιείτε στεγνό καθάρισμα	Μην σιδερώνετε	Μην χρησιμοποιείτε στεγνωτήριο	Μην χρησιμοποιείτε χλωρίνη

ΜΕΓΙΣΤΟΣ 25 κύκλοι πλύσης



EN1149-5:2018



Αντιστατικό

chemsplash Στείρο ακτινοβολημένο Φόρμες και Αξεσουάρ

Αυτά τα προϊόντα δεν περιέχουν: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά που εμπίπτουν σε σύγκρουση. Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

1. chemsplash Ολόσωμη φόρμα Delta 65 Τύπου 5B/6B (Αποστειρωμένο Ακτινοβολημένο)

Κωδικός προϊόντος: **2766**

- 65 GSM Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα
- Αποστειρωμένο και Ακτινοβολημένο, Συσκευασία Διπλού Σάκου και Αυτοκόλλητο Ευρητηρίου Κουκκίδας
- Πλεκτές μανσέτες, χαμηλής παραγωγής χνούδιου, με θηλιές για τον αντίχειρα.
- Διαθέτει κουκούλα τριών στρώσεων, καθώς και ελαστικότητα στην κουκούλα, την πλάτη και τους αστραγάλους.
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Ενισχυμένη δεμένη ραφή στην περιοχή του καβάλου
- Δεν αφήνει χνούδια και Αντιστατικό
- Χωρίς σιλικόνη, λάτεξ και PFAS
- Συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 14644-1:2015 – Κλάση καθαρού χώρου 5 έως 9



Διαθέσιμα μεγέθη: S - 3XL

Διαθέσιμα χρώματα: Λευκό

2. chemsplash Ολόσωμη φόρμα Pro +4 Max Τύπου 4B/5B/6B (Αποστειρωμένο Ακτινοβολημένο)

Κωδικός προϊόντος: **2767**

- 65 GSM Μικροπορώδες πολυστρωματικό ύφασμα
- Αποστειρωμένο Ακτινοβολημένο, Διπλό Σάκο και αυτοκόλλητο ευρητηρίου κουκκίδας
- Πλήρως Θερμοκολλημένες ραφές
- Διαθέτει κουκούλα τριών στρώσεων, καθώς και ελαστικότητα στην κουκούλα, την πλάτη και τους αστραγάλους.
- Ελαστικές μανσέτες με θηλιές αντίχειρα
- Φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Δεν αφήνει χνούδια και Αντιστατικό
- Χωρίς σιλικόνη, λάτεξ και PFAS
- Συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 14644-1:2015 – Κλάση καθαρού χώρου 5 έως 9



Διαθέσιμα μεγέθη: S - 3XL

Διαθέσιμα χρώματα: Λευκό

3. chemsplash 42cm Καλύμματα μανικιών (Αποστειρωμένο Ακτινοβολημένο)

Κωδικός προϊόντος: **6758**

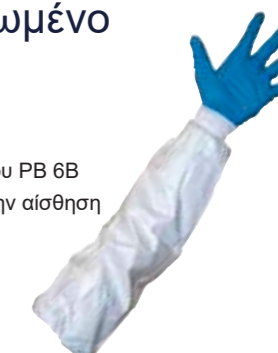
- Ύφασμα Chemsplash 55 GSM Τύπου PB 6B
- Μικροπορώδες, απαλό και άνετο στην αίσθηση
- Αποστειρωμένο, ακτινοβολημένο και διπλά συσκευασμένο ανά ζεύγος και αυτοκόλλητο με κουκκίδες
- Ελαστικό και στα δύο άκρα
- Αντιστατικό υλικό και χωρίς χνούδι
- Χωρίς σιλικόνη, λάτεξ και PFAS
- Μήκος 42 εκ.
- Συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 14644-1:2015 – Κλάση καθαρού χώρου 5 έως 9



4. chemsplash 49.4cm Καλύμματα μανικιών (Αποστειρωμένο Ακτινοβολημένο)

Κωδικός προϊόντος: **5771**

- Ύφασμα Chemsplash 55 GSM Τύπου PB 6B
- Μικροπορώδες, απαλό και άνετο στην αίσθηση
- Αποστειρωμένο, ακτινοβολημένο και διπλά συσκευασμένο ανά ζεύγος και αυτοκόλλητο με κουκκίδες
- Πλεκτή μανσέτα με χαμηλό χνούδι
- Αντιστατικό υλικό
- Χωρίς σιλικόνη, λάτεξ και PFAS
- Μήκος 49,5 εκ.
- Συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 14644-1:2015 – Κλάση καθαρού χώρου 5 έως 9



5. chemsplash Γαλότσα κάλυψης με σόλα από PVC (Αποστειρωμένο Ακτινοβολημένο)

Κωδικός προϊόντος: **5820**

- Chemsplash 55 GSM Τύπου PB 6B Υλικό
- Αποστειρωμένο, ακτινοβολημένο και διπλά συσκευασμένο ανά ζεύγος και αυτοκόλλητο με κουκκίδες
- Ελαστικό πάνω μέρος και αστράγαλοι
- Χωρίς σιλικόνη, λάτεξ και PFAS
- Αντιστατικό υλικό και χωρίς χνούδι
- Λευκή Σόλα PVC
- Συμμορφώνεται με το πρότυπο ISO 14644-1:2015 – Κλάση καθαρού χώρου
- Ύψος: 41 εκ., Μέγεθος XL



Τύπου PB 6B

Οι ολόσωμες φόρμες Chemsplash συμπληρώνονται από την εκτεταμένη γκάμα μας με αξεσουάρ, που μπορούν να χρησιμοποιηθούν είτε σε συνδυασμό με τις ολόσωμες φόρμες μας είτε αυτόνομα, εφόσον το επιτρέπουν οι περιστάσεις.

Όλα τα αξεσουάρ συμμορφώνονται είναι από άνετα υφάσματα Chemsplash Τύπου 3B/4B 5B/6B PB που δεν αφήνουν χνούδι.

Η γκάμα αξεσουάρ Chemsplash έχει σχεδιαστεί και επιλεγεί προσεκτικά, έτσι ώστε να προσφέρει μέγιστη άνεση στον χρήστη και, παράλληλα, αξιόπιστη προστασία στην οποία μπορείτε να βασιστείτε.

Κατάλληλες εφαρμογές

Σφαγεία	Βαφές
Χειρισμός αμιάνου	Φαρμακοβιομηχανία
Αυτοκινητοβιομηχανία	Αστυνομία – Τόπος εγκλήματος
Καθαροί χώροι	Μόνωση οροφής
Γεωργία	Τεχνολογικά ιδρύματα
Βιομηχανία επεξεργασίας τροφίμων	Βαφές 2 συστατικών με ψεκασμό
Εγκληματολογία	Υπηρεσίες διαχείρισης αποβλήτων
Εργασίες συντήρησης και επισκευών	

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση διαθέσιμο κατόπιν αιτήματος

1. chemsplash Καλύμματα παπουτσιών Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2560**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- 16" Στο Μήκος και Ασφαλές για τρόφιμα
- Υλικό που δεν έχει χνούδι και αντιστατικό

Διαθέσιμο μεγέθη: L - XL



Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση Κώδικας: 2680

2. chemsplash Σόλα PU (Πολυουρεθάνης) με αντιολισθητική ιδιότητα τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2782**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Αντιολισθητική σόλα PU 70 GSM σε γκρι χρώμα
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Ελαστικό πάνω μέρος και αστράγαλοι
- Αντιστατικό και χωρίς χνούδι υλικό, κατάλληλο για επαφή με τρόφιμα

Διαθέσιμο μεγέθη: XL 42.5cm X 15.5cm



3. chemsplash Αντιολισθητικό κάλυμμα παπουτσιού με επικάλυψη PVC Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2564**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Επικαλυμμένη Λευκό PVC Αντιολισθητική Σόλα
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Αντιστατικό και χωρίς χνούδι υλικό, κατάλληλο για επαφή με τρόφιμα

Διαθέσιμο μεγέθη: M - XL, 16" Σε μήκος



EN14325:2018 EN14126:2003 EN1149-5:2018 EN 13034: 2005+A1:2009 EN 1186-3:2022 ISO 14644-1: 2015 Καθαρός χώρος Κλάση 5 - 9



Μολυσματικοί παράγοντες

Αντιστατικό

Τύπου 6B

Ασφαλές για τρόφιμα

Μερική προστασία σώματος CAT III

Αυτά τα προϊόντα δεν περιέχουν: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά που εμπíπτουν σε σύγκρουση. Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

4. chemsplash Αντιολισθητικό κάλυμμα μπότας με επικάλυψη πολυουρεθάνης Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2781**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Αντιολισθητική σόλα PU 70 GSM σε γκρι χρώμα
- Ελαστικό πάνω μέρος & ασφαλές για τρόφιμα
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Αντιστατικό υλικό με μηδενική αποβολή χνουδιού

Διαθέσιμο μεγέθη: Ένα μέγεθος, Ύψος: 41 εκ.



5. chemsplash Αντιολισθητικό κάλυμμα μπότας με επικάλυψη PVC Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2565**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Ελαστικό πάνω μέρος και αστράγαλοι
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Υλικό που δεν έχει χνούδι και αντιστατικό
- Λευκή σόλα PVC και ασφαλές για τρόφιμα

Διαθέσιμο μεγέθη: XL - 2XL, Ύψος: 41εκ.

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση Κώδικας: 5820



6. chemsplash Κουκούλα Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2558**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Ελαστική περιοχή προσώπου
- Εφαρμογή σε στυλ κάπας και Ασφαλές για τρόφιμα
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Υλικό που δεν έχει χνούδι και αντιστατικό

Διαθέσιμο μεγέθη: Ένα μέγεθος

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση Κώδικας: 5775



7. chemsplash Μπερέ Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2755**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Ελαστικό
- Αντιστατικό EN1149-5:2018
- Υλικό που δεν έχει χνούδι και αντιστατικό
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS

Διαθέσιμο μεγέθη: Ένα μέγεθος



1. chemsplash Ελαστικά καλύμματα βραχίονα Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2552**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Ύφασμα
- Μικροπορώδες ύφασμα
- Ελαστικό και στα δύο άκρα
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Υλικό χωρίς χνούδι με αντιστατικές ιδιότητες.
- 42cm Σε Μήκος 20,5 Πλάτος

Διατίθεται σε μήκος 50cm Κώδικας: 2556

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση Κώδικας: 6758

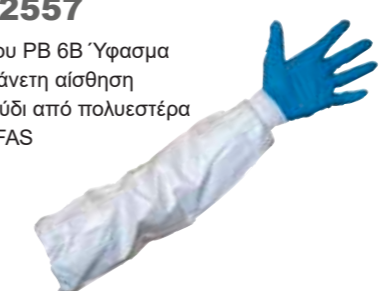


2. chemsplash Καλύμματα βραχίονα με πλεκτές μανσέτες Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2557**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Ύφασμα
- Μικροπορώδη, απαλή και άνετη αίσθηση
- Πλεκτή μανσέτα χωρίς χνούδι από πολυεστέρα
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Υλικό χωρίς χνούδι με αντιστατικές ιδιότητες.
- 49,5 εκ. σε Ολόσωμο (Συμπεριλαμβανομένης της περιχειρίδας)

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση Κώδικας: 5771



3. chemsplash Κάλυμμα βραχίονα με πλεκτή μανσέτα και θηλιά στον αντίχειρα

Κωδικός προϊόντος: **2593**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Πλεκτή μανσέτα με χωρίς χνούδι και θηλιά για τον αντίχειρα
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Υλικό χωρίς χνούδι με αντιστατικές ιδιότητες.
- Μήκος 49,5 cm



4. chemsplash Παντελόνι Eka Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2616**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Υλικό
- Ελαστική Μέση & Αστράγαλοι
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Υλικό που δεν έχει χνούδι και αντιστατικό

Διαθέσιμο μεγέθη: S - 3XL



EN14325:2018 EN14126:2003 EN1149-5:2018 EN 13034: 2005+A1:2009 EN 1186-3:2022 ISO 14644-1: 2015 Καθαρός χώρος Κλάση 5 - 9



Μολυσματικοί παράγοντες

Αντιστατικό

Τύπου 6B

Ασφαλές για τρόφιμα

Μερική προστασία σώματος CAT III

Αυτά τα προϊόντα δεν περιέχουν: PFAS, RoHS, POP, TSCA ή οποιαδήποτε υλικά που εμπíπτουν σε σύγκρουση. Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (EK) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

5. chemsplash α-ποδιά εργαστηρίου με φερμουάρ Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2549**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Ύφασμα
- Κλείνει με φερμουάρ μπροστά με αυτοκόλλητο κάλυμμα
- Ελαστικές μανσέτες και πιυσομένο γιακάς
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS
- Υλικό που δεν έχει χνούδι και αντιστατικό

Διαθέσιμο μεγέθη: S - 5XL

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση Κώδικας: 2635

Κώδικας: 2637 με θηλιές αντίχειρα Διαθέσιμο στο **Μπλε** για ειδικές παραγγελίες 4XL Κώδικας: **2772** 5XL Κώδικας: **2771**



6. chemsplash πλεκτές μανσέτες α-ποδιά εργαστηρίου με φερμουάρ Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2649**

- Πλεκτή μανσέτα από πολυεστέρα
- Ύφασμα που δεν αφήνει χνούδι

Διαθέσιμο μεγέθη: S - 3XL

Διαθέσιμο στο **Μπλε** για ειδικές παραγγελίες



7. chemsplash Ποδιά Σαλιάρας Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2551**

- Chemsplash 55 GSM Μικροπορώδες πλαστικοποιημένο ύφασμα
- Ιμάντες πρόσδεσης και στήριξη λαιμού από ύφασμα πολυπροπυλενίου.
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ και PFAS, Υλικό χωρίς χνούδι με αντιστατικές ιδιότητες.
- Μέγεθος XL: 133cm μήκος (Ολόκληρο το μήκος) x 67cm πλάτος

Διαθέσιμο μεγέθη: S - 3XL



8. chemsplash Eka Ζακέτα με φερμουάρ Τύπου PB 6B

Κωδικός προϊόντος: **2606**

- Chemsplash 55 GSM Τύπος PB 6B Ύφασμα
- Μακριά μανίκια και γιακάς
- Φερμουάρ με αυτοκόλλητο φερμουάρ
- Χωρίς σιλκόνη, λατέξ & PFAS
- Αντιστατικό Υλικό & Ασφαλές για τρόφιμα
- Ύφασμα χωρίς χνούδι

Διαθέσιμο μεγέθη: S - 3XL



Jet Spray 88 Τύπου PB 3B/4B/6B

1. chemsplash Κουκούλα με σπρέι Jet Spray - Ραφές με ταινία PB 3B/4B/6B

Κωδικός προϊόντος: **2700**

- 88 GSM Chemsplash Jet Spray Ύφασμα
- Μερική προστασία σώματος CAT III
- Αντιστατικό Υλικό
- Ελαστική περιοχή προσώπου
- Εφαρμογή σε στυλ κάπας
- Χωρίς χνούδι
- Ραφές με ταινία
- Χωρίς PFAS



Διαθέσιμα μεγέθη: Ένα μέγεθος

2. chemsplash Κάλυμμα μπότας Jet Spray με αντιολισθητικές ταινίες

Κωδικός προϊόντος: **2746**

- 88 Ύφασμα ψεκασμού με τζετ GSM Chemsplash
- Αντιολισθητικές και αντιστατικές ταινίες
- Χωρίς χνούδι
- Ελαστικό πάνω μέρος και αστράγαλοι
- Ραφές με ταινία
- Χωρίς PFAS



Διαθέσιμα μεγέθη: L - 2XL

3. chemsplash Ποδιά Jet Spray Τύπου PB 3B/4B/6B

Κωδικός προϊόντος: **2730**

- 88 GSM Chemsplash Jet Spray Ύφασμα
- Χωρίς χνούδι
- Αντιστατικό Υλικό
- 110x67mm
- Ραφές με ταινία
- Χωρίς PFAS



Διαθέσιμα μεγέθη: Ένα μέγεθος

4. chemsplash Κάλυμμα βραχίονα Jet Spray Τύπου PB 3B/4B/6B

Κωδικός προϊόντος: **2701**

- 88 GSM Chemsplash Jet Spray Ύφασμα
- Τύπου PB (3-B) Μερική προστασία σώματος
- Με θηλίες για τον αντίχειρα
- Χωρίς χνούδι
- Ελαστικό και στα δύο άκρα
- Μήκος 42cm (16,5")
- Ραφές με ταινία
- Χωρίς PFAS



Διαθέσιμα μεγέθη: Ένα μέγεθος

5. chemsplash Φόρεμα χειρουργών Jet Spray PB 3B/4B/6B

Κωδικός προϊόντος: **6248**

- Ύφασμα ψεκασμού τζετ Chemsplash 88 GSM
- Υψηλή προστασία από κινδύνους
- Μήκος αστραγάλου
- Δέσιμο πίσω
- Διπλές μανσέτες με εσωτερικό πλεκτό τελείωμα και εξωτερική ελαστική σύσφιξη
- Διπλό Κολάρο Στήριξης
- Στερέωση με βέλκρο και αυτοκόλλητη ταινία στο εσωτερικό του πίσω λαιμού
- Αντιστατικό & Δεν αφήνει χνούδια
- Ραφές με ταινία
- Χωρίς PFAS



Διαθέσιμα μεγέθη: XS - 3XL

Μήκος από το κέντρο μπροστά έως το στρίφωμα σε cms, S: 122, M: 128, L: 132, XL: 142

5.1 Εξαιρετικά μεγάλο μήκος

Κωδικός προϊόντος: **6249**

Διαθέσιμα μεγέθη: S - 2XL

Μήκος από το κέντρο μπροστά έως το στρίφωμα σε cms, S:147, M:151, L:155, XL:160

ΠΕΙΤΕ ΜΑΣ ΤΙ ΘΕΛΕΤΕ!

Μπορούμε να σχεδιάσουμε, να κατασκευάσουμε και να πιστοποιήσουμε* για εσάς.

*Πιστοποίηση, όπου είναι δυνατή, ανάλογα με τις απαιτήσεις των κανονισμών και σχεδίασης.

Ολόσωμες φόρμες DuPont Tyvek®, Tychem®

1. Ολόσωμη φόρμα Tyvek® 500 Χpert με κουκούλα Τύπου 5B/6B

Κωδικός προϊόντος: **6169**

- Tyvek Τύπου 5B/6B Ύφασμα
- Μαλακό και άνετο
- Ελαστική κουκούλα
- Μονόδρομος Φερμουάρ
- Αντιστατικό
- Χωρίς χνούδι
- Επεξεργασμένες εξωτερικές ραφές

Διαθέσιμα μεγέθη: S - 3XL

Διατίθεται επίσης σε Escorack (25 τεμάχια ανά συσκευασία) Κώδικας: 6761



2. Έκδοση με γιακά (χωρίς κουκούλα)

Κωδικός προϊόντος: **6062**

3. Έκδοση με κάλτσες / πέλματα

Κωδικός προϊόντος: **2546**

Εξετάστε τις επιλογές του Chemsplash 2511 στη Σελίδα 11 2792 στη Σελίδα 12

4. Ολόσωμη φόρμα Tyvek® 600 Plus με κολλημένες ραφές - Τύπου 5B/6B

Κωδικός προϊόντος: **6155**

- Cat III Τύπου 5B / 6B Φόρμα
- Πλήρως Θερμοκολλημένες Ραφές.
- Αυτοκόλλητο κάλυμμα στο φερμουάρ και πτερύγιο/λουράκι στο πηγούνι
- Ελαστική μέση, καρπού και αστράγαλοι
- Κουκούλα 3 τεμαχίων
- Εξαιρετική αντοχή σε εφελκυσμό και ανθεκτικότητα.
- Αντιστατικό
- Χωρίς χνούδι

Διαθέσιμα μεγέθη: M - 3XL

Εξετάστε τις επιλογές του Chemsplash 2597 στη Σελίδα 14 2648 στη Σελίδα 15



5. Έκδοση με κάλτσες/πέλματα

Κωδικός προϊόντος: **6168**

6. Ολόσωμη φόρμα Tychem® 2000 C Χημική ουσία - Τύπου 3B/4B 5B/6B

Κωδικός προϊόντος: **6121**

- Τύπου Κατηγορίας III 3B/4B 5B/6B
- Εύκαμπτο και ελαφρύ
- Εξαιρετική αντοχή στο σκίσιμο
- Ελαστικό άνοιγμα προσώπου
- Ραμμένες και επικαλυμμένες ραφές
- Ελαστικές μανσέτες και αστράγαλοι
- Διπλό αυτοκόλλητο κάλυμμα πτερυγίου
- Αντιστατικό και δεν αφήνει χνούδια

Διαθέσιμα μεγέθη: S - 3XL

Εξετάστε τις επιλογές Chemsplash 2727 στη Σελίδα 17



7. Έκδοση με κάλτσες/πέλματα

Κωδικός προϊόντος: **6119**

8. Ποδιά Tychem® C Κίτρινο

Κωδικός προϊόντος: **6264**

9. Κορδόνια για τον λαιμό και τη μέση της ποδιάς Tychem® C

Κωδικός προϊόντος: **6265**

10. Ολόσωμη φόρμα Tychem® 6000 F με κολλημένες ραφές Τύπου 3B/4B 5B/6B

Κωδικός προϊόντος: **6127**

- Κατηγορία III Τύπου 3B/4B 5B/6B
- Εύκαμπτο και ελαφρύ
- Εξαιρετική αντοχή στο σκίσιμο
- Ελαστικό άνοιγμα προσώπου
- Ελαστικές μανσέτες και αστράγαλοι
- Ραμμένες και επικαλυμμένες ραφές
- Διπλό αυτοκόλλητο πτερύγιο με φερμουάρ
- Παρέχει 100% προστασία/φραγμό έναντι σωματιδίων.
- Αντιστατικό & Δεν αφήνει χνούδια

Διαθέσιμα μεγέθη: S - 3XL



11. Έκδοση με κάλτσες/πέλματα

Κωδικός προϊόντος: **6139**

Αξεσουάρ Tyvek®

Ύφασμα Τύπου PB 6B

Η Chemsplash.com παρέχει γκάμα αξεσουάρ Tyvek Τύπου PB 6B

Η γκάμα περιλαμβάνει

- | | |
|---------------------------------|--|
| Καλύμματα βαλβίδων | Καλύμματα για ρομποτικούς μηχανισμούς |
| Καλύμματα για πιστόλια ψεκασμού | Καλύμματα βραχίονα |
| Καλύμματα κλουβιών | Καλύμματα παπουτσιών |
| Καλύμματα ενδυμάτων | Μπότες |
| Χειροποίητα καλύμματα | Ποδιές-ρόμπτες εργαστηρίου (κούμπωμα με σουστές / με φερμουάρ) |
| Καλύμματα για ράγες | Ποδιές |

1. DuPont™ Tyvek® IsoClean® Gown

Κωδικός προϊόντος: **6245**

- Υλικό Tyvek Τύπου PB 6B
- Μερική προστασία σώματος
- Ενισχυμένες ραφές
- Περιοχή λαιμού με ρυθμιζόμενο κορδόνι.
- Δέσιμο πίσω
- Πλεκτές μανσέτες & μήκος μέχρι το γόνατο
- 30 ανά κιβώτιο

Διαθέσιμα μεγέθη: M & 2XL



2. Ρόμπτα-ποδιά εργαστηρίου Tyvek® με φερμουάρ

Κωδικός προϊόντος: **2550**

- Υλικό Tyvek Τύπου PB 6B
- Κλείσιμο με φερμουάρ μπροστά
- Ελαστικές μανσέτες
- Διπλούμενος γιακάς
- Αντιστατικό Υλικό
- Χωρίς χνούδι
- 50 ανά κιβώτιο

Διαθέσιμα μεγέθη: S – 2XL



3. Ρόμπτα-ποδιά εργαστηρίου Tyvek® με σουστές

Κωδικός προϊόντος: **2548**

- Υλικό Tyvek Τύπου PB 6B
- Μπροστινή στερέωση καρφίου
- Ελαστικές μανσέτες
- Διπλούμενος γιακάς
- Αντιστατικό Υλικό
- Χωρίς χνούδι
- 50 ανά κιβώτιο

Διαθέσιμα μεγέθη: S – 3XL



DuPont™
Tyvek®

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση διαθέσιμο κατόπιν αιτήματος

Μερική προστασία σώματος CAT III

4. Τζάκετ Tyvek® με κουκούλα

Κωδικός προϊόντος: **6187**

- Ύφασμα Tyvek Τύπου PB 6B
- Μπουφάν με κουκούλα
- Κλείσιμο με φερμουάρ
- Ελαστικές μανσέτες
- Ραμμένες εσωτερικές ραφές
- Προσφέρει εξαιρετικό φράγμα ενάντια σε λεπτά σωματίδια και ίνες
- Αντιστατικό υλικό
- Χωρίς χνούδι
- 50 τεμάχια ανά κιβώτιο

Διαθέσιμα μεγέθη: M – 2XL



5. Ελαστικό παντελόνι Tyvek® 500

Κωδικός προϊόντος: **6199**

- Ύφασμα Tyvek Τύπου PB 6B
- Ελαστική μέση
- Αντιστατικό Υλικό
- Χωρίς χνούδι
- Ραμμένες εσωτερικές ραφές
- Χωρίς τσέπες
- 50 τεμάχια ανά κιβώτιο

Διαθέσιμα μεγέθη: M – 2XL



6. Ελαστικά καλύμματα βραχίονα Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **2554**

- Tyvek Τύπου PB 6B Fabric
- Ελαστικότητα και στις δύο άκρες
- Μήκος 42 cm
- Αντιστατικό Υλικό
- Χωρίς χνούδι
- 200 ανά κιβώτιο



1. Μήκος 36 εκατοστά Tyvek® 500 Αντιολισθητικό κάλυμμα παπουτσιού

Κωδικός προϊόντος: **2563**

- Ύφασμα Tyvek Type PB 6B
- Μήκος 36 εκ.
- Αντιολισθητική σόλα
- Ελαστική σύσφιξη στον αστράγαλο
- Δεν αφήνει χνούδια
- Ραμμένες εσωτερικές ραφές
- Συμμορφώνεται με: EN1149-5
- 200 τεμάχια ανά κουτί, συσκευασμένα χύμα

Διαθέσιμα μεγέθη: L – XL



2. Μπότες Υπέρθεσης Tyvek® 500 με Δέσιμο

Κωδικός προϊόντος: **6393**

- Ύφασμα Tyvek Τύπου PB 6B
- Ραμμένες εσωτερικές ραφές
- Ελαστικό πάνω μέρος και δέσιμο στους αστραγάλους
- 200 τεμάχια ανά κιβώτιο, σε χύμα συσκευασία

Διαθέσιμα μεγέθη: Ένα μέγεθος



3. Αντιολισθητικό κάλυμμα μπότας Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **2566**

- Ύφασμα Tyvek Τύπου PB 6B
- Αντιολισθητική σόλα
- Ραμμένες εσωτερικές ραφές
- Αντιστατικό Υλικό
- 200 τεμάχια ανά κιβώτιο, σε χύμα συσκευασία.

Διαθέσιμα μεγέθη: S – 2XL



4. Ελαστικά καλύμματα παπουτσιών Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **2561**

- Tyvek Τύπου PB 6B
- Ελαστικά παπούτσια
- Ραμμένες εσωτερικές ραφές
- Αντιστατικό Υλικό
- 400 τεμάχια ανά κουτί, σε χύμα συσκευασία.

Διαθέσιμα μεγέθη: L – XL



DuPont™
Tyvek®

Αποστειρωμένη ακτινοβολημένη έκδοση διαθέσιμο κατόπιν αιτήματος

Μερική προστασία σώματος CAT III

5. Κουκούλα Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **2559**

- Tyvek Τύπου PB 6B Fabric
- Φαρδιά φλάντζα
- Διαθέτει ελαστικότητα στην περιοχή του λαιμού και του προσώπου.
- Ραμμένες εσωτερικές ραφές.
- Αντιστατικό Ύφασμα.
- 100 τεμάχια ανά κιβώτιο, σε χύμα συσκευασία

Διαθέσιμα μεγέθη: Ένα μέγεθος



6. Κουκούλα με προσωπίδα

Κωδικός προϊόντος: **6355**

- Κατασκευασμένο από Tyvek® 1422A
- Tyvek Τύπου PB 6B Fabric
- Μεγάλη καθαρή επίπεδη προσωπίδα
- Εφαρμογή σε στυλ κάπας
- Ελαστικός λαιμός
- Αντιστατικό Υλικό
- Χωρίς χνούδι

Διαθέσιμα μεγέθη: Ένα μέγεθος



7. Κάλυμμα για πιστόλι ψεκασμού

Κωδικός προϊόντος: **6441**

- Κατασκευασμένο από Tyvek® 1422A
- Tyvek Τύπου PB 6B Fabric
- Στερέωση με καρφία
- Αντιστατικό Υλικό
- Χωρίς χνούδι

Διαθέσιμα μεγέθη: 30 x 33cm



8. Κάλυμμα πιστολιού ψεκασμού Velcro έκδοσης

Κωδικός προϊόντος: **6443**

- Κλείσιμο με βέλκρο

Βιομηχανικά καλύμματα και σακούλες Tyvek®

1. Εξώφυλλο ενδυμάτων Μουσείου Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **6495**

- Προστατευτικό Κάλυμμα Ενδύματος.
- Κατασκευασμένο από αδρανές υλικό Tyvek
- Προστατεύει από παράσιτα, σκόνη και φως
- Κλείσιμο με φερμουάρ και δέσιμο
- Αντιστατικό
- Χωρίς χνούδι

Πλήρως κλειστό

Διαθέσιμα μεγέθη: 178Lx61Hx24D cm
86Lx61Hx64D cm **Κωδικός προϊόντος: 6487**
90Lx61Hx24D cm **Κωδικός προϊόντος: 6493**
120Lx61Hx24D cm **Κωδικός προϊόντος: 6494**
140Lx61Hx24D cm **Κωδικός προϊόντος: 6824**



2. Κάλυμμα για μπουφάν Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **6826**

- Κάλυμμα προστασίας για μπουφάν
- Κατασκευασμένο από αδρανές υλικό Tyvek
- Προστατεύει από παράσιτα, σκόνη και φως
- Κλείσιμο με φερμουάρ και πρόσθετο δέσιμο
- Πλήρως κλειστό
- Χωρίς χνούδι
- Αντιστατικό

Διαθέσιμα μεγέθη: 108x63cm



3. Έκδοση Κάλυμμα Παλτού

Κωδικός προϊόντος: **6827**

Διαθέσιμα μεγέθη: 150x63cm

4. Έκδοση Μακρύ Κάλυμμα Παλτού

Κωδικός προϊόντος: **6828**

- Χρήσιμο για την ασφαλή αποθήκευση ή μετακίνηση των παλτών

Διαθέσιμα μεγέθη: 192x73cm

DuPont™
Tyvek®

5. Κάλυμμα ράγας Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **6498**

- Σχεδιασμένο για χρήση σε τυπική κυλιόμενη ράγα.
- Κατασκευασμένο από αδρανές υλικό Tyvek
- Ιδανικό για την καθημερινή αποθήκευση και μεταφορά ενδυμάτων.
- Αντιστατικό υλικό & δεν αφήνει χνούδια
- Πλήρως κλειστό
- Προστατεύει από παράσιτα, σκόνη και φως

Διαθέσιμα μεγέθη:

180Lx150Hx60D cm
147Lx80Hx60D cm **Κωδικός προϊόντος: 6500**
150Lx152Hx60D cm **Κωδικός προϊόντος: 6499**



6. Κάλυμμα σωλήνα Tyvek®

Κωδικός προϊόντος: **6995**

- Κατασκευασμένα από Tyvek® 1422A
- Χωρίς χνούδι - Διαπνέοντα - Ανθεκτικά σε τρυπήματα και υγρασία
- Είναι κατάλληλα για αποστείρωση σε αυτόκαυστο.
- Ραμμένα με ελαστικό στη βάση
- Μηχανισμοί σφράγισης από ελαστικό υλικό χωρίς λάτεξ, που εξασφαλίζουν την αποτροπή εισόδου σκόνης στο στόμιο.
- Ιδανικά για χρήση κατά την αποστείρωση μπουκαλιών και εργασιών
- Κατασκευασμένα με υψηλά πρότυπα και ιδανικά για χρήση σε καθαρό χώρο
- Προσαρμοσμένα στις δικές σας διαστάσεις.



7. Κάλυμμα ρομπότ Tyvek®

- Προσαρμοσμένα στις δικές σας διαστάσεις.



Ενδύματα/Αξεσουάρ Ελάχιστου Κινδύνου (Κατ. I) Υλικά Πολυπροπυλενίου & CPE

EN 1186-3:2022



Ασφαλές για τρόφιμα

1. Ολόσωμη φόρμα πολυπροπυλενίου μίας χρήσης

Κωδικός προϊόντος: **2523**

- 30 GSM Μη Υφαντό Πολυπροπυλένιο
- Μπροστινό φερμουάρ με κουκούλα.
- Ελαστικά τελειώματα σε καρπούς και αστραγάλους.
- Κατάλληλο για χρήση σε περιβάλλοντα υγιεινής και επεξεργασίας τροφίμων.
- Καθαρές περιοχές/εργασίες απόρριψης
- Χωρίς λάτεξ, PFAS και ασφαλείς για τρόφιμα



Διαθέσιμα μεγέθη: S-5XL

Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε Λευκό Κόκκινο

1.1 Με κολάρο χωρίς κουκούλα

Κωδικός προϊόντος: **2524**

2. Ρόμππα-ποδιά εργαστηρίου πολυπροπυλενίου για επισκέπτες

Κωδικός προϊόντος: **2515**

- Ύφασμα πολυπροπυλενίου 30 GSM
- Κλείσιμο με Velcro και πτυσσόμενο κολάρο
- Ελαστικές μανσέτες
- Ιδανικό για μη επικίνδυνα περιβάλλοντα
- Ιδανικό για βιομηχανία τροφίμων
- Χωρίς λάτεξ, PFAS και ασφαλείς για τρόφιμα



Διαθέσιμα μεγέθη: S-3XL

Διαθέσιμα χρώματα:

Μπλε Λευκό Κόκκινο

3. Ρόμππα-ποδιά εργαστηρίου πολυαιθυλενίου για επισκέπτες

Κωδικός προϊόντος: **2543**

- Πολυαιθυλένιο, Πάχος 20 Micron
- Πτυσσόμενος γιακάς και κλείσιμο με 3 κουμπιά/σουστες στο εμπρός μέρος.
- Μακριά μανίκια και μανσέτες χωρίς σύσφιξη.
- Ιδανικό για Μη Επικίνδυνα Περιβάλλοντα
- Ιδανικό για Βιομηχανία Τροφίμων
- Χωρίς PFAS, Λάτεξ & ασφαλή για Τρόφιμα



Διαθέσιμα μεγέθη: 130 x 150 cm

Διαθέσιμα χρώματα:

Μπλε Λευκό

4. Ποδιά Τροφίμων/Υγιεινής CARGO® TPU

Κωδικός προϊόντος: **1435**

- Ποδιά Τροφίμων/Υγιεινής από TPU
- 0,28 mm Βάρος 310-330 G
- Μαλακό και εύκαμπτο υλικό
- Εξαιρετική προστασία από ζωικά λίπη και υγρή δειξίωση.
- Λαιμό και πλαινά κορδόνια από ίδιο ύφασμα
- Αδιάβροχο
- Χωρίς στέπες
- PFAS, χωρίς λάτεξ και ασφαλείς για τρόφιμα



Διαθέσιμα μεγέθη: 90cm x 115cm

Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε Πράσινο

5. Ποδιά πολυαιθυλενίου μίας χρήσης 10 μικρόμετρα

Κωδικός προϊόντος: **2500**

- 10(μm), Ανάγλυφη επιφάνεια
- Δεσμοί στη μέση
- Χωρίς PFAS
- Ασφαλείς για τρόφιμα
- Διατίθενται σε συσκευασία των 100 τεμαχίων



Διαθέσιμα μεγέθη: 70x115cm

⚠️ Άλλα βάρη και μεγέθη διαθέσιμα κατόπιν αιτήματος

Διαθέσιμα χρώματα:

Κόκκινο Κίτρινο
Πράσινο Μπλε Λευκό

5.1 Έκδοση με ανάγλυφη εκτύπωση 15 μικρών (Μόνο μπλε) - Κωδικός Προϊόντος: 2764

6. Ποδιά CPE με μακριά μανίκια και θηλίες για τον αντίχειρα

Κωδικός προϊόντος: **6254**

- Βάρος 45 GSM
- Μαλακό πολυαιθυλένιο CPE
- Αδιάβροχο
- Χωρίς λάτεξ
- Δέσιμο στη μέση
- Θηλιά αντίχειρα
- Χωρίς PFAS, Λάτεξ Ασφαλείς για τρόφιμα
- Διατίθενται σε συσκευασία των 100 τεμαχίων



Διαθέσιμα μεγέθη: 95 x 120 cm

Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε

Ενδύματα/Αξεσουάρ Ελάχιστου Κινδύνου (Κατ. I) Υλικά Πολυπροπυλενίου & CPE

EN 1186-3:2022



Ασφαλές για
τρόφιμα

Τα προϊόντα αυτά ενδείκνυνται για χρήση σε εγκεκριμένους χώρους εργασίας BRC και στη φαρμακευτική βιομηχανία. Παράλληλα, πληρούν τις απαιτήσεις των διεθνών κανονισμών, καθώς δεν περιέχουν: PFAS, RoHS, POP, TSCA, REACH ή οποιοδήποτε ορυκτό σύγκρουσης. Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

1. Πολυπροπυλένιο Balaclava

Κωδικός προϊόντος: **6335**

- Κουκούλα μπαλακλάβας 18 GSM με ελαστικό άνοιγμα στα μάτια και τον λαιμό
- Μη υφασμένο πολυπροπυλένιο και κοπή δύο τεμαχίων
- Πλήρες περίβλημα κεφαλής
- PFAS, χωρίς λάτεξ και ασφαλείς για τρόφιμα



Διαθέσιμα μεγέθη: 14"(36cm) από το στέμμα μέχρι τον λαιμό

Διαθέσιμα χρώματα:

Μπλε Κόκκινο Λευκό

2. Κάλτσες από πολυπροπυλένιο

Κωδικός προϊόντος: **2787**

- 40 GSM ύφασμα πολυπροπυλενίου Με λάστιχο στο άνοιγμα
- Χωρίς λάτεξ και PFAS και Ασφαλές για τρόφιμα
- 10 ζεύγη/συσκευασία, 250 ζεύγη/κουτί



Διαθέσιμα μεγέθη: 36x18cm

Διαθέσιμα χρώματα: Λευκό

3. Υπερμπότες από πολυπροπυλένιο

Κωδικός προϊόντος: **2785**

- Ύφασμα πολυπροπυλενίου 40 GSM
- 2 Δέσιμο από πολυπροπυλένιο και ραφές Overlock
- Χωρίς λάτεξ PFAS και Ασφαλές για τρόφιμα
- 10 ζεύγη/πολυσακούλα, 250 ζεύγη/χαρτί



Διαθέσιμα μεγέθη: 46x41cm

Διαθέσιμα χρώματα: Λευκό

4. Εσώρουχα από Πολυπροπυλένιο

Κωδικός προϊόντος: **2786**

- 40 GSM ύφασμα πολυπροπυλενίου
- Ελαστικό άνοιγμα μέσης και ποδιών
- Χωρίς λάτεξ PFAS και Ασφαλές για τρόφιμα
- 10 ζεύγη/πολυσακούλα, 250 ζεύγη/χαρτί



Διαθέσιμα χρώματα:

Λευκό

5. Μποξεράκια από πολυπροπυλένιο

Κωδικός προϊόντος: **2784**

- Ύφασμα πολυπροπυλενίου 40 GSM
- Ραφές με overlock και ελαστική μέση
- Χωρίς λάτεξ και PFAS και Ασφαλές για τρόφιμα
- 10 ζεύγη/συσκευασία, 250 ζεύγη/κουτί



Διαθέσιμα μεγέθη:

Τυπικό μέγεθος: 51x37cm, XL: 60x44cm

Διαθέσιμα χρώματα: Λευκό

6. Γιλέκο από πολυπροπυλένιο

Κωδικός προϊόντος: **4732**

- 40 GSM Polypropylene Fabric
- V Neck
- Χωρίς λάτεξ και PFAS και Ασφαλές για τρόφιμα
- 10 ζεύγη/συσκευασία, 100 ζεύγη/κουτί



Διαθέσιμα μεγέθη: 84x124cm

Διαθέσιμα χρώματα: Λευκό

6.1 Γιλέκο πολυπροπυλενίου XL

Κωδικός προϊόντος: **4736**

Διαθέσιμα μεγέθη: 96x140cm

7. Σετ εσωρούχων από πολυπροπυλένιο

Κωδικός προϊόντος: **2791**

- Ύφασμα πολυπροπυλενίου 40 GSM
- 1 Γιλέκο με V λαιμόκοψη (XL)
- 1 Μπόξερ με λάστιχο στη μέση (XL)
- 1 Σλιπ με λάστιχο στη μέση και άνοιγμα στα πόδια
- 1 Ζευγάρι ελαστικό κάλυμμα για μπότες με κορδόνια στη μέση (46x41CM)
- PFAS, χωρίς λάτεξ και ασφαλείς για τρόφιμα
- 1 σετ/τσάντα, 100 σετ/κουτί



Διαθέσιμα χρώματα:

Λευκό

Ενδύματα/Αξεσουάρ Ελάχιστου Κινδύνου (Κατ. I) Υλικά Πολυπροπυλενίου & CPE

EN 1186-3:2022



Ασφαλές για
τρόφιμα

Τα προϊόντα αυτά ενδείκνυνται για χρήση σε εγκεκριμένους χώρους εργασίας BRC και στη φαρμακευτική βιομηχανία. Παράλληλα, πληρούν τις απαιτήσεις των διεθνών κανονισμών, καθώς δεν περιέχουν: PFAS, RoHS, POP, TSCA, REACH ή οποιοδήποτε ορυκτό σύγκρουσης. Συμμορφώνεται με τον κανονισμό REACH (ΕΚ) 1907/2006 (+ λίστα SVHC και παράρτημα XVII)

1. Σκουφάκι μιας χρήσης Διπλό Ραμμένο

Κωδικός προϊόντος: **2516**

- SPP 10 GSM Μη Υφασμένο Πολυπροπυλένιο
- Ελαστικό, Πλισέ & Διπλό Ραμμένο
- Χωρίς λάτεξ και PFAS, ασφαλείς για τρόφιμα, σε συσκευασία των 100 τεμαχίων.



Διαθέσιμα μεγέθη: 21 Inch (53cm) - Ένα μέγεθος

1.1 Έκδοση με καπάκι σφουγγαρίστρας - 14 GSM XL 24" (61cm) Κώδικας: 2660

1.2 Έκδοση με ανίχνευση μετάλλων, 21" (53cm) Κώδικας: 3489 (Μόνο μπλε)

Διαθέσιμα χρώματα:

Μπλε Λευκό Κόκκινο Κίτρινο Πράσινο

2. Σκουφάκι μιας χρήσης Bouffant - Χειροποίητο

Κωδικός προϊόντος: **5779**

- SPP 10 GSM Μη υφασμένο πολυπροπυλένιο
- Χειροποίητο
- Συσκευασία των 100 τεμαχίων.
- Χωρίς λάτεξ και PFAS
- Ασφαλές για τρόφιμα
- Ελαστικό στυλ Bouffant



Διαθέσιμα μεγέθη: 21" (53cm)

Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε Λευκό

3. Νάιλον δίχτυ μαλλιών μιας χρήσης

Κωδικός προϊόντος: **3566**

- Βαρύ νάιλον & ελαστικό
- Κατάλληλο για εφαρμογές στις βιομηχανίες εστίασης και παραοχής υπηρεσιών
- Χωρίς λάτεξ και PFAS, ασφαλείς για τρόφιμα, σε συσκευασία των 100 τεμαχίων.



Διαθέσιμα μεγέθη: 21"

Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε Πράσινο

4. Καπέλο Snood Βαρέου Τύπου

Κωδικός προϊόντος: **2528**

- Βαρύ πολυπροπυλένιο
- Κορυφή 80 GSM, Καπέλο 38 GSM και Σκουφάκι Μαλλιών 10 GSM, Σκούφος με Γείσο και Δίχτυ Μαλλιών
- Χωρίς λάτεξ και PFAS, ασφαλείς για τρόφιμα, σε συσκευασία των 100 τεμαχίων.



Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε Λευκό

5. Μάσκα για γένια μη υφασμένη

Κωδικός προϊόντος: **2505**

- SPP Μάσκα για γένια από πολυπροπυλένιο χωρίς υφάσματα
- Ελαστική & 100% χωρίς λάτεξ
- Χωρίς λάτεξ και PFAS, ασφαλείς για τρόφιμα, σε συσκευασία των 100 τεμαχίων.



Διαθέσιμα μεγέθη: 18" (46cm)

Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε Λευκό Πράσινο

5.1 Ανιχνευσιμότητα μετάλλων SPP

Κωδικός προϊόντος: **5791 (Μόνο μπλε)**

EU: +48 95 8881005

UK: +44 1942 885060

6. Καλύμματα βραχίονα πολυαιθυλενίου μιας χρήσης

Κωδικός προϊόντος: **2527**

- LDPE 2.6 G, 15 (μm) & Θερμοκολλημένες ραφές
- Ελαστικό και στα δύο άκρα
- Χωρίς λάτεξ και PFAS, ασφαλείς για τρόφιμα, σε συσκευασία των 100 τεμαχίων.



Διαθέσιμα μεγέθη: 40 X 20 cm

Διαθέσιμα χρώματα: Μπλε Λευκό Ροζ

Κόκκινο Κίτρινο Πράσινο Πορτοκαλί

6.1 Ανιχνεύσιμο μέταλλο LDPE - Κώδικας: 5792 (Μόνο μπλε)

6.2 50 GSM Polypropylene Version 42cm - Κώδικας: 2553 (Μόνο λευκό)

7. Γαλότσες CPE 4.2 G 16"(41cm)

Κωδικός προϊόντος: **2578 (Μόνο μπλε)**

- 4.2 G Υλικό συμπιεσμένου πολυαιθυλενίου
- Ελαστικό άνοιγμα και αστράγαλοι, θερμικά σφραγισμένες ραφές
- Χωρίς λάτεξ και PFAS, ασφαλείς για τρόφιμα, σε συσκευασία των 100 τεμαχίων.



Διαθέσιμα μεγέθη: 16"(41cm) Μήκος, (15cm) Πλάτος

7.1 3 G Εκδοχή

Κωδικός προϊόντος: **2522 (Μόνο μπλε)**

- Υλικό συμπιεσμένου πολυαιθυλενίου 3 G



7.2 3 G CPE Ανιχνεύσιμο Μετάλλων

Κωδικός προϊόντος: **5793 (Μόνο μπλε)**

- 3 G με ταινία ανίχνευσης μετάλλων



7.3 Έκδοση 3.5 G - Γυναικείο μέγεθος

Κωδικός προϊόντος: **2520 (Μόνο μπλε)**

- 3.5 Υλικό συμπιεσμένου πολυαιθυλενίου G
- Ελαστικοί αστράγαλοι και ανοίγματα. Αντοχή σε μηχανική καταπόνηση



Διαθέσιμα μεγέθη: 14" μήκος/36cm, Ύψος 15cm

8. Γαλότσες SPP/CPE Deluxe 8.2 G 16" (41cm)

Κωδικός προϊόντος: **2573**

- Σόλα από συμπιεσμένο πολυαιθυλένιο βαρέως τύπου 8.2 G
- Ανάγλυφη λαβή από πολυπροπυλένιο
- Ελαστικό πολυπροπυλένιο στο άνοιγμα και στον αστράγαλο.
- Κατάλληλο για επαφή με τρόφιμα, χωρίς PFAS και λάτεξ
- Συσκευασία των 400 τεμαχίων



Διαθέσιμα μεγέθη: 16"(41cm) Μήκος

Διαθέσιμα χρώματα: Λευκό/Μπλε Λευκό/Λευκό

9. Γαλότσες Αντιολισθητική CPE 14 GSM

Κωδικός προϊόντος: **2521 (Μόνο λευκό)**

- Υλικό 14 GSM με αντιολισθητική, 13 γραμμάρια (Βάρος) ανάγλυφη επιφάνεια και μεμβράνη CPE 100 μm.
- Συσκευασία των 100 τεμαχίων/πολυσακούλα, 500 τεμάχια/κουτί



Διαθέσιμα μεγέθη: 16"(41cm) Μήκος

EU: +48 95 8881005
UK: +44 1942 885060

chemsplash Γάντια μιας χρήσης

1. chemsplash Versa Γάντια μιας χρήσης χωρίς πούδρα βινυλίου

Κωδικός προϊόντος: **4050**

- Ιατρικής ποιότητας
- Κατάλληλο για επαφή με τρόφιμα
- Κυλιόμενη περιχειρίδα και χωρίς λάτεξ
- Κατάλληλο για χρήση και από τα δύο χέρια.
- Συμβατό με οθόνη αφής
- Πάχος: 3,1 mil / 0,08 mm
- Βάρος: 4,5 γραμμάρια
- AQL: 1,5
- Σήμανση CE και Χωρίς PFAS
- Κουτί: 200 τεμάχια / Κιβώτιο: 10x200 τεμάχια
- Παλέτα Euro: 480 / Στάνταρ παλέτα: 640

Χρωματιστά: Μπλε
Μεγέθη: S - XL
Πρότυπο:

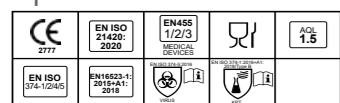


2. chemsplash Multi-Task Γάντια μιας χρήσης χωρίς σκόνη νιτριλίου

Κωδικός προϊόντος: **4010**

- Γάντι νιτριλίου Premium Comfort με Κόκκινη ένδειξη στις άκρες των δακτύλων
- Κατάλληλο για επαφή με τρόφιμα, Ιατρικής ποιότητας
- Κατάλληλο για χρήση και από τα δύο χέρια.
- Κυλιόμενη μανσέτα και χωρίς λάτεξ
- Συμβατό με οθόνη αφής
- Πάχος: 2,8 mil / 0,07 mm
- Βάρος: 3,5 γραμμάρια
- AQL: 1,5, Σήμανση CE και Χωρίς PFAS
- Κουτί: 100 τεμάχια / Κιβώτιο: 10x100 τεμάχια
- Ευρωπαϊκή παλέτα: 1040 / Στάνταρ παλέτα: 1360

Χρωματιστά: Μπλε, Πράσινος, Κόκκινο, Λευκό
Μεγέθη: S - XL
Πρότυπο:

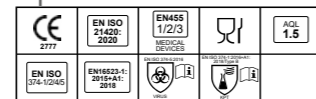


3. chemsplash Long n'Strong Γάντια μιας χρήσης χωρίς σκόνη νιτριλίου

Κωδικός προϊόντος: **4009**

- Γάντι Νιτριλίου Βαρέως Τύπου Χωρίς Πούδρα
- Κόκκινη ένδειξη για τα Δάχτυλα
- Μακρύ Γάντι 29cm με Προστατευτική Ρολοισμένη Μανσέτα
- Εγκεκριμένο για Επαφή με Τρόφιμα
- Ιατρικής Ποιότητας
- Αμφιδέξιο και Χωρίς Λάτεξ
- Πάχος: 6,2 mil / 0,16 mm
- Βάρος: 7,0 γραμμάρια
- AQL: 1,5
- Σήμανση CE και Χωρίς PFAS
- Κουτί: 50 τεμάχια / Κιβώτιο: 10x50 τεμάχια
- Ευρωπαϊκή Παλέτα: 630 / Τυπική Παλέτα: 800

Χρωματιστά: Μπλε
Μεγέθη: S - XL
Πρότυπο:

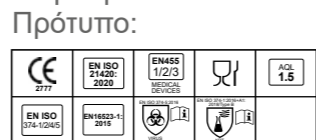


4. chemsplash Engi-Μαύρος Γάντια μιας χρήσης χωρίς σκόνη νιτριλίου

Κωδικός προϊόντος: **4098**

- Γάντι νιτριλίου βιομηχανικής ποιότητας/Βαρέως τύπου νιτριλίου
- Κατάλληλο για ιατρική χρήση και επαφή με τρόφιμα
- Micro TextuΚόκκινο
- Κατάλληλο για χρήση και από τα δύο χέρια.
- Σήμανση CE και χωρίς PFAS
- Κυλιόμενη μανσέτα και χωρίς λάτεξ
- Συμβατό με οθόνη αφής
- Πάχος: 4,3 mil / 0,11 mm
- Βάρος: 5,0 γραμμάρια
- AQL: 1,5
- Κουτί: 100 τεμάχια / Κιβώτιο: 10x100 τεμάχια
- Ευρωπαϊκή παλέτα: 720 / Στάνταρ παλέτα: 960

Χρωματιστά: Μαύρος
Μεγέθη: S - XL
Πρότυπο:

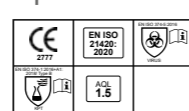


5. chemsplash SumoGrip Γάντια μιας χρήσης χωρίς σκόνη νιτριλίου

Κωδικός προϊόντος: **4070**

- Γάντι Νιτριλίου Premium Comfort
- Λαβή Sumo στην Παλάμη & την Πλάτη
- Αντοχή σε Χημικούς Παράγοντες σύμφωνα με το EN ISO 374 Τύπου Β
- Κατάλληλο για χρήση και από τα δύο χέρια.
- Κυλιόμενη Μανσέτα και Χωρίς Λάτεξ
- Συμβατό με Οθόνη Αφής
- Πάχος: 9,8 mil / 0,25 mm
- Βάρος: 8,0 γραμμάρια, AQL: 1,5
- Σήμανση CE και Χωρίς PFAS
- Κουτί: 50 τεμάχια / Κιβώτιο: 10x50 τεμάχια
- Παλέτα Euro: 720 / Στάνταρ Παλέτα: 960

Χρωματιστά: Πορτοκαλί, Μαύρος
Μεγέθη: S - 2XL
Πρότυπο:



ΕΥΡΕΣΙΤΕΧΝΙΑ
SUMOGRIP
ΑΝΑΓΛΥΦΗ
ΠΑΛΑΜΗ ΚΑΙ ΠΙΣΩ
ΠΛΕΥΡΑ

chemsplash Μάσκα μιας χρήσης

chemsplash Μάσκες FFP2

- Υψηλό Επίπεδο Φιλτραρίσματος
- Αναπνευστήρας με Βαλβίδα Εκπνοής σε Κίτρινο Χρώμα
- Βαλβίδα Εκπνοής Κόκκινου Αποτρέπει τη συσσώρευση θερμού αέρα
- Υφασμάτινοι ελαστικοί ρυθμιζόμενοι ιμάντες κεφαλής
- Προστασία έναντι στερεών/υγρών σωματιδίων χαμηλής επικινδυνότητας
- Εξασφαλίζει ανεμπόδιση όραση και δεν περιορίζει την ομιλία.
- Χωρίς λάτεξ και γραφένιο
- Σήμανση CE 2797
- Κατασκευασμένη από πολυπροπυλένιο

Πρότυπο:
EN 149:2001 +A1:2009

1. Μάσκα με βαλβίδα FFP2

Κωδικός προϊόντος: **3672**

- Ρυθμιζόμενο κλιπ μύτης με μαλακή εσωτερική επένδυση αφρού.
- Κουτί των 10: Μάσκα φίλτρου μιας χρήσης



1.1 Αυτόματος πωλητής Συμβατό

Κωδικός προϊόντος: **3679**

- Ατομικά τυλιγμένο

ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΩΛΗΤΗΣ ΜΙΚΡΑΝΘΙΑ ΣΥΜΒΑΤΟ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ 3672

2. Επίπεδη μάσκα με βαλβίδα FFP2

Κωδικός προϊόντος: **3673**

- Ρυθμιζόμενο κλιπ μύτης με μαλακό εσωτερικό αφρό μύτης
- Διπλώνεται σε μέγεθος τσέπης και συσκευάζεται ξεχωριστά για υγιεινή
- Κουτί των 10: Μάσκα φίλτρου μιας χρήσης



3. Μάσκα FFP2 με βαλβίδα διπλώματος σε κύπελλο

Κωδικός προϊόντος: **3508**

- Ρυθμιζόμενο κλιπ μύτης με μαλακή εσωτερική επένδυση αφρού.
- Επίπεδος σχεδιασμός Super Fold, τρισδιάστατη δομή και μεγάλη περιοχή φιλτραρίσματος
- Περνάει το προαιρετικό τεστ απόφραξης Dolomite (D)
- Ατομική συσκευασία για βέλτιστη υγιεινή.
- Κουτί των 10: Μάσκα φίλτρου μιας χρήσης



1. Χειρουργική μάσκα προσώπου 3 στρώσεων με ελαστικούς βρόχους

Κωδικός προϊόντος: **2582**

- Χειρουργική μάσκα προσώπου 3 στρωμάτων με ελαστικούς ιμάντες αυτιών
- Εύκαμπτη ενσωματωμένη πλαστική ταινία μύτης
- Χωρίς λάτεξ και Ασφαλές για τρόφιμα
- Κουτί των 50

Πρότυπο:

EN14683: IIR,
Σήμανση CE βάσει της Οδηγίας
93/42/EOK



chemsplash Μάσκες FFP3

- Υψηλό Επίπεδο Φιλτραρίσματος
- Αναπνευστήρας με Βαλβίδα Εκπνοής Κόκκινου Χρώματος
- Βαλβίδα Εκπνοής Κόκκινου Απομακρύνει τη Συσσώρευση Θερμού Αέρα
- Υφασμάτινοι Ελαστικοί Ρυθμιζόμενοι Ιμάντες Κεφαλής
- Προστασία από τοξικούς και επιβλαβείς παράγοντες σε μορφή στερεών και υγρών σωματιδίων.
- Εξασφαλίζει ανεμπόδιση όραση και δεν περιορίζει την ομιλία.
- Χωρίς Λάτεξ και Γραφένιο
- Σήμανση CE 2797
- Κατασκευασμένη από Πολυπροπυλένιο

Πρότυπο:
EN 149:2001 +A1:2009

1. Μάσκα FFP3 με βαλβίδα

Κωδικός προϊόντος: **3492**

- Πλαστικά συγκολλημένα υφασμένα ελαστικά ρυθμιζόμενα λουριά κεφαλής
- Πλήρης εσωτερική σφράγιση προσώπου με εξαιρετική εφαρμογή
- Κουτί των 5: Μάσκα φίλτρου μιας χρήσης



2. Επίπεδη μάσκα με βαλβίδα FFP3

Κωδικός προϊόντος: **3675**

- Ρυθμιζόμενο κλιπ μύτης με μαλακή εσωτερική επένδυση αφρού.
- Διπλώνεται σε μέγεθος τσέπης και συσκευάζεται ξεχωριστά για υγιεινή
- Κουτί των 10: Μάσκα φίλτρου μιας χρήσης



3. Μάσκα FFP3 με βαλβίδα διπλώματος σε κύπελλο

Κωδικός προϊόντος: **3528**

- Ρυθμιζόμενο κλιπ μύτης με μαλακή εσωτερική επένδυση αφρού
- Επίπεδος σχεδιασμός Super Fold, τρισδιάστατη δομή και μεγάλη περιοχή φιλτραρίσματος
- Περνάει το προαιρετικό τεστ απόφραξης Dolomite (D)
- Ατομική συσκευασία για βέλτιστη υγιεινή.
- Κουτί των 10: Μάσκα φίλτρου μιας χρήσης



chemsplash.com

Διανομή προϊόντων σε ολόκληρο τον κόσμο
Έμπειρη τεχνική υποστήριξη
Μεγάλα αποθέματα



ΣΑΡΩΣΤΕ ΜΕ



ΓΙΑ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΜΑΣ

EU

Διεύθυνση: Chemsplash Europe Limited Sp.z o.o.
Magazynowa 5A, 62-023 Gądkí, Poznan, Poland

Τηλέφωνο: +48 95 8881005

E-mail: websales@chemsplash.com

Web: www.chemsplash.com

UK

Διεύθυνση: Unit 3 Astley Park Estate, Kennedy Rd, Astley,
Manchester, M29 7JY, United Kingdom

Τηλέφωνο: +44 1942 885060

Fax: +44 1942 885055

E-mail: websales@chemsplash.com

Web: www.chemsplash.com