

Μέσα Ατομικής Προστασίας | Μέσα Διαχείρισης Προϊόντων
| Εργαλεία Καθαρισμού

ELCAWEAR[®]

2016

Μάσκες

ELCAWEAR AE

www.elcawear.gr

2016

ELCAWEAR®

Μάσκες Κώνου

Μάσκα Κώνου FFP1 Αναδιπλούμενη ISSA DS7510



FFP1-NR
EN 149:2001+A1.2009

- Για ελαφριά προστασία από τοξική σκόνη και υδρατμούς
- Για ελαφριά προστασία από αναθυμιάσεις που περιέχουν νερό.
- Επίπεδο προστασίας 4,5xTLV.
- Η κάθε μάσκα διατίθεται σε δικιά της συσκευασία για πρόσθετη υγιεινή.
- Η αναδιπλούμενη μάσκα επιτρέπει την ασφαλή επαχρησιμοποίησή της.
- **Συσκευασία:** 20τεμ

Μάσκα Κώνου FFP2 Αναδιπλούμενη Με 1 Βαλβίδα ISSA DS7522



FFP2-NR
EN 149:2001+A1.2009

- Για προστασία από τοξική σκόνη και υδρατμούς
- Για προστασία από αναθυμιάσεις και σταγονίδια.
- Επίπεδο προστασίας 12xTLV.
- Με 1 βαλβίδα εκπνοής.
- Η κάθε μάσκα διατίθεται σε δικιά της συσκευασία για πρόσθετη υγιεινή.
- Η αναδιπλούμενη μάσκα επιτρέπει την ασφαλή επαχρησιμοποίησή της.
- **Συσκευασία:** 10τεμ

www.elcawear.gr

Μέσα Ατομικής Προστασίας | Μάσκες Προσώπου

H.01

σελίδα

Μάσκα Κώνου FFP3 Αναδιπλούμενη Με 2 Βαλβίδες ISSA DS7532



FFP3 NR
EN 149:2001+A1.2009

- Για υψηλή προστασία από τοξική σκόνη και υδρατμούς
- Για υψηλή προστασία από αναθυμιάσεις και σταγονίδια.
- Επίπεδο προστασίας 50xTLV.
- Με 2 βαλβίδες εκπνοής.
- Η κάθε μάσκα διατίθεται σε δικιά της συσκευασία για πρόσθετη υγιεινή.
- Η αναδιπλούμενη μάσκα επιτρέπει την ασφαλή επαχρησιμοποίησή της.
- **Συσκευασία:** 10τεμ

Μάσκα Κώνου FFP2 Με 1 Βαλβίδα - Ενεργού Άνθρακα ISSA DS7322



FFP2-NR
EN 149:2001+A1.2009

- Για προστασία από τοξική σκόνη και υδρατμούς
- Για προστασία από αναθυμιάσεις και σταγονίδια.
- Επίπεδο προστασίας 12xTLV.
- Με 1 βαλβίδα εκπνοής.
- Με πρόσθετη επένδυση Ενεργού Άνθρακα για χώρους με δυσάρεστες μυρωδιές.
- **Συσκευασία:** 10τεμ

2016

ELC AWEAR®

Μάσκα Ολοκλήρου Προσώπου PROMASK



EN136

Πανοραμική μάσκα Promask ολοκλήρου προσώπου από Procomp, κατάλληλη για χρήση με φίλτρα αερίων/ σκόνης και συστήματα παροχής αέρα.

Συνδυάζεται με φίλτρα Scott Safety Pro2000.
Τα φίλτρα δεν περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

- Ανατομικά σχεδιασμένη σφράγιση, από το μέτωπο ως το σαγόι.
- Θύρα απορροής του ιδρώτα σε ειδικό σημείο στο σαγόι για περιπτώσεις παρατεταμένης χρήσης.
- Με δυνατότητα μείωσης επιπέδων CO₂ (<0.5%) εσωτερικά της μάσκας, μειώνοντας την κούραση του χρήστη.
- Με αντιθαμβωτικό σχεδιασμό. Ο αέρας κατευθύνεται σε όλη τη μάσκα, χωρίς να θαμπώνει την οθόνη.
- Η θέση του φίλτρου δεν επιβαρύνει την κίνηση του αυχένα κι επιτρέπει άνετη ορατότητα χαμηλά.
- Η σύνθεση του υλικού κατασκευής της μάσκας παρέχει αντοχή στα χημικά, γήρανση όζοντος και καθημερινή φθορά.
- Όλες οι βαλβίδες είναι κατασκευασμένες από εύκαμπτη ανθεκτική σιλικόνη.
- Με φωνητική μεμβράνη που διευκολύνει την επικοινωνία.

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ:

Βιομηχανία, ναυτιλία, γεωργία, καθαρισμοί.

www.elcawear.gr

Μάσκες Ολοκλήρου Προσώπου

Μέσα Ατομικής Προστασίας | Μάσκες Προσώπου

H.03

σελίδα

Μάσκα Ημίσεως Προσώπου **PROFILE-2**



EN140

Προηγμένη μάσκα ημίσεως προσώπου με 2 φίλτρα απο συνθετικό ελαστικό (TPE).

Συνδυάζεται με φίλτρα Scott Safety Pro² Pairs.
Τα φίλτρα δεν περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

- Συνδυάζει άνεση και προστασία με εξαιρετικά μικρή αντίσταση αναπνοής.
- Με βαλβίδες μεγάλης διαμέτρου για ξεκούραστη αναπνοή.
- Άοσμη και υπο-αλλεργική
- Εύκολη στην τοποθέτησή της.

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ:

Βιομηχανία, ναυτιλία, γεωργία, καθαρισμοί.

2016

ELCAWEAR®

Μάσκα Ημίσεως Προσώπου PROFILE-40



EN140/EN14387:2004/EN143:2000/A1 2006

Μάσκα ημίσεως προσώπου με 1 φίλτρο κατασκευασμένη από χυτό καουτσούκ σιλικόνης.

Συνδυάζεται με φίλτρα Scott Safety Pro2000
Τα φίλτρα δεν περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

- Συνδυάζει άνεση στη χρήση, ευελιξία και ανθεκτικότητα.
- Η τεχνολογία κατασκευής της εμποδίζει την έκλυση ατμών σιλικόνης.
- Ο πλαινός ιμάντας στερέωσης διευκολύνει τη γρήγορη και εύκολη τοποθέτηση.

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ:

Βιομηχανία, ναυτιλία, γεωργία, καθαρισμοί, βαφή με ψεκασμό.









www.elcawear.gr

Μάσκες Ημίσεως Προσώπου

Μέσα Ατομικής Προστασίας | Μάσκες Προσώπου

H.05

σελίδα

ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΧΡΗΣΗ
	Pro ² P3	Στερεά και υγρά επικίνδυνα και ραδιενεργά σωματίδια, μικρο-οργανισμοί π.χ. Βακτήρια και ιοί.
	Pro ² A2	Οργανικά αέρια και ατμοί με σημείο βρασμού >65°C (κλάση 2 για μεγαλύτερη διάρκεια).
	Pro ² A1B1E1	Οργανικά, ανόργανα και αέρια και ατμοί οξέων.
	Pro ² A1B1E1K1	Οργανικά, ανόργανα, αέρια και ατμοί οξέων και αμμωνία.
	Pro ² A1-P3	Οργανικά αέρια και ατμοί με σημείο βρασμού >65°C (κλάση 1) και στερεά και αέρια επικίνδυνα σωματίδια.
	Pro ² A2-P3	Οργανικά αέρια και ατμοί με σημείο βρασμού >65°C (κλάση 2 για μεγαλύτερη διάρκεια) και στερεά και αέρια επικίνδυνα σωματίδια.
	Pro ² A1B1E1-P3	Οργανικά, ανόργανα, αέρια και ατμοί οξέων και στερεά και υγρά επικίνδυνα σωματίδια.
	Pro ² A1B1E1K1-P3	Οργανικά, ανόργανα, αέρια και ατμοί οξέων και στερεά και υγρά επικίνδυνα σωματίδια.












- Κάθε φίλτρο της σειράς Pro2 παρέχεται πλήρες με κάλυμμα προ-φίλτρου για προστασία από σπινθήρες, σταγονίδια και προσμίξεις, επιμηκύνοντας τον χρόνο ζωής του φίλτρου.
- Με λίγα εξαρτήματα.
- Ολοκληρωμένη σειρά φίλτρων.
- Καθαρίζεται, ελέγχεται και συντηρείται εύκολα.
- Άντληση αέρα από το φίλτρο από το πίσω μέρος, μακριά από τον άμεσο χώρο εργασίας για τη επιμήκυνση της ζωής του φίλτρου.
- Σε συσκευασία ζεύγους.

2016

ELCAWEAR®

Φίλτρα Μασκών

Φίλτρα Pro2000

ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ	ΧΡΗΣΗ
	PF10P3R	Στερεά και υγρά σωματίδια, ραδιενεργά και τοξικά σωματίδια, βακτήρια και ιοί. (Βάρος 90gr).
	GF22 A2	Οργανικά αέρια και ατμοί π.χ. Διαλύτες με σημείο βρασμού >65°C. (Βάρος 190gr).
	GF22 B2	Ανόργανα αέρια και ατμοί π.χ. Χλώριο, υδρόθειο και υδροκυάνιο. (Βάρος 195gr).
	GF32 E2	Αέρια και ατμοί οξέων π.χ. Διοξείδιο του θείου, υδροφθόριο, μυρμηκικό οξύ. (Βάρος 305gr).
	GF22 K2	Αμμωνία και παράγωγα οργανικής αμμωνίας. (Βάρος 255gr).
	GF22 A2B2	Οργανικά και ανόργανα αέρια και ατμοί. (Βάρος 195gr).
	GF32 AX	Οργανικά αέρια και ατμοί με σημείο βρασμού <65°C. (Βάρος 268gr).
	GF22 A2-P3 R	Οργανικά αέρια και ατμοί π.χ. Διαλύτες με σημείο βρασμού >65°C, στερεά και υγρά ραδιενεργά και τοξικά σωματίδια, βακτήρια και ιοί. (Βάρος 230gr).
	GF22 B2-P3 R	Ανόργανα αέρια και ατμοί π.χ. Χλώριο, υδρόθειο, υδροκυάνιο και στερεά και υγρά ραδιενεργά και τοξικά σωματίδια, βακτήρια και ιοί. (Βάρος 265gr).
	GF32 E2-P3 R	Αέρια και ατμοί οξέων π.χ. Οξείδιο του θείου, υδροφθόριο, μυρμηκικό οξύ, στερεά και υγρά ραδιενεργά και τοξικά σωματίδια, βακτήρια και ιοί. (Βάρος 370gr).
	ABEK2-P3	Αέρια και ατμοί οξέων π.χ. Οξείδιο του θείου, υδροφθόριο, μυρμηκικό οξύ, στερεά και υγρά ραδιενεργά και τοξικά σωματίδια, βακτήρια και ιοί. (Βάρος 450gr).

- Τα φίλτρα Pro 2000 διαθέτουν σπείρωμα 40 mm και είναι πιστοποιημένα κατά AS/NZS 1716:2012.
- Τα φίλτρα GF22 A2P3 είναι κατάλληλα για χρήση με τις μάσκες ολοκλήρου προσώπου Promask.
- Σε συσκευασία τεμαχίου.

www.elcawear.gr

H.07

σελίδα

Μέσα Ατομικής Προστασίας | Μάσκες Προσώπου

Κίνδυνοι και Χρήση Κατάλληλης Φιλτράμασκας Προσώπου

Κίνδυνος	Περιγραφή
<p>Λείανση, Κοπή ή Διάτρηση: Πέτρας, Μπετόν, Διάφορα Μονωτικά υλικά, Σκουριά, Μεταλλικά Σωματίδια.</p> <p>Καθαρισμός : Σκόνες.</p> <p>Αλλεργίες: Γύρη, Τρίχωμα ζώων.</p>	<p>Επίπεδο προστασίας 1 - FFP 1</p>
<p>Λείανση, Κοπή ή Διάτρηση: Τσιμέντο, Ξύλο, Αντισκωριακή Επίστρωση χάλυβα, Πέτρα Χαλαζία.</p> <p>Αλλεργίες: Κόκους σκόνης.</p> <p>Επαφή με: Μούχλα, Μύκητες, Βακτήρια, Καυσαέρια Πετρελαίου, Καπνό.</p> <p>Ψεκασμός: Σπρέι βαφής, Φυτοφάρμακα με βάση το νερό, Πετρέλαιο χαμηλής θερμοκρασίας.</p> <p>Συγκόλληση / κόλληση με: Κατασκευαστικό αστάλι, Ψευδάργυρο, Γυαλί, ορυκτές ίνες.</p>	<p>Επίπεδο προστασίας 2 - FFP 2</p>
<p>Λείανση, Κοπή ή Διάτρηση: Αντιρρυπαντικοί ψεκασμοί χρωμάτων, Χάλυβα, Ανοξειδωτο χάλυβα.</p> <p>Συγκόλληση : Ανοξειδωτο χάλυβα, Ηλεκτρόδια θορίου.</p> <p>Χειρισμός: Ιών, Βακτηρίων ομάδας κινδύνου 3. Εργασίες με αμιάντο. Διαλογή απορριμμάτων.</p>	<p>Επίπεδο προστασίας 3 - FFP 3</p>

Κίνδυνοι και Χρήση Κατάλληλης Μάσκας Αερίων & Ατμών

Κωδικός Χρώματος	Τύπος Φίλτρου	Εφαρμογή
	A	Αέρια & Ατμοί οργανικών ενώσεων με σημείο βρασμού >65°C
	AX	Αέρια & Ατμοί οργανικών ενώσεων με σημείο βρασμού ≤65°C
	B	Αέρια & Ατμοί οργανικών ενώσεων (π.χ. Χλώριο, υδροθείο, Υδροκυάνιο)
	E	Αέρια & Ατμοί οξέων (π.χ. Διοξείδιο θείου, Υδροχλώριο κ.α.)
	K	Αμμωνία
	CO	Μονοξείδιο του άνθρακα
	Hg	Ατμοί Υδραργύρου
	NO	Νιτρώδη αέρια συμπεριλαμβανομένου του Μονοξειδίου του Αζώτου
	Reactor	Ραδιενεργός Ιωδίνη
	P	Σωματίδια
<p>Επίπεδο 1: Προστασία από συγκέντρωση τοξικού αερίου έως 0,1%vol</p> <p>Επίπεδο 2: Προστασία από συγκέντρωση τοξικού αερίου έως 0,5%vol</p> <p>Επίπεδο 3: Προστασία από συγκέντρωση τοξικού αερίου έως 1,0%vol</p>		
Αναγκαίο Φίλτρο	Κίνδυνος	
P3	Συγκόλληση Ανοξειδωτο χάλυβα, Ηλεκτρόδια θορίου.	
P3	Λείανση ή Άλεση Χάλυβα, Ανοξειδωτου χάλυβα.	
P3	Σμίλευση, Άλεση.	
P3	Εξόρυξη, λατομεία.	
A1	Βαφή με: Χρώματα αναμειγμένα με νερό με υπολείμματα διαλυτών.	
A2	Βαφή με: Με βάση διαλύτη.	
A2	Κόλληση με: Κόλλες που περιέχουν διαλύτες.	
A2P2	Ψεκασμός με: Χρώματα με βάση διαλύτη, Βαφές συνθετικής ρητίνης, Ισοκυανικά που περιέχουν διαλύτες, Φυτοφάρμακα (οργανικά και πτητικά).	
A2P2	Κόλλες, Κόλλες σπρέι.	
ABE ABEK K (ABEK)	Χειρισμός: Όξινων αερίων Υγρή κοπριά Αμμωνία	



ELCAWEAR AE

**Λ. Ιωνίας 110, 13671 Αχαρνές, Αττική
Τηλ. 211 8003466, Fax. 211 8004732**

**Γραφείο Θεσσαλονίκης:
Πολυτεχνείου 23, 56429 Ν. Ευκαρπία
Τηλ & Fax. 2310 463554**

info@elcawear.gr