

Προϊόντα ακτινοπροστασίας

Προτείνεται η αγορά ενός σετ προϊόντων τα οποία περιγράφονται αναλυτικά παρακάτω.

Αρχικά περιγράφεται ένα σετ προϊόντων ακτινοπροστασίας που θεωρείται απολύτως απαραίτητο και που αποτελείται από ακτινοπροστατευτική ποδιά με επένδυση από μόλυβδο, ακτινοπροστατευτικά γάντια και κολλάρο προστασίας του θυρεοειδούς.



Αναλυτικότερα:

Ποδιές ακτινοπροστασίας (Multimage Anti-X Apron)

Το εικονιζόμενο μοντέλο είναι το «**ELEGANT**» και διατίθεται σε έξι μοντέλα, που διαφέρουν ως προς το μήκος (100 cm, 110 cm και 120 cm) και το πάχος του στρώματος του μολύβδου, που μπορεί να είναι είτε 0,25 είτε 0,50 mm. Χρώμα: Ναυτικό μπλε (Navy blue).

Χάρη στην άνετη επένδυσή της, η κόπωση των ώμων μειώνεται και το βάρος της κατανέμεται ομοιόμορφα στο σώμα του ατόμου που τη φοράει. Η ποδιά έχει φαρδιά φόρμα ώστε να μπορεί να φορεθεί άνετα και κλείνει με βέλκρο (velcro) για να εφαρμόζει τέλεια στο σώμα.

Ο χρήστης μπορεί να τη φορά και να τη βγάλει το ίδιο εύκολα.



Γάντια ακτινοπροστασίας (Multimage Anti-X Sleeves)

Διατίθεται το μοντέλο «**Palmare**», σε ένα μέγεθος (ρυθμιζόμενο). Όσον αφορά το στρώμα του μολύβδου, μπορεί να είναι είτε 0.25 mm είτε 0.35 mm είτε 0.50 mm.



Κολλάρο προστασίας του θυρεοειδούς (Multimage Anti-X Thyroid collar)

Διατίθεται ένα προϊόν, με ρυθμιζόμενο μέγεθος, κατάλληλο για κάθε χρήστη, σε χρώμα μπλε (Blue Navy). Το στρώμα του μολύβδου στο εσωτερικό του, έχει πάχος 0.50 mm.
Κωδικός είδους: RXO.GD.040



Διατίθενται ακόμα:

Κλειστού τύπου κολλάρο προστασίας του θυρεοειδούς, τα οποία διατίθενται σε δύο (2) διαφορετικούς τύπους, όπως εικονίζονται παρακάτω:







Κλειστού τύπου κολλάρο προστασίας του θυρεοειδούς, με στρώμα μολύβδου, πάχους 0,5 mm.
Κωδικός είδους: RXO.GX.301



Κλειστού τύπου κολλάρο προστασίας του θυρεοειδούς, με στρώμα μολύβδου, πάχους 0,5 mm.
Κωδικός είδους: RXO.GX.302

Γυαλιά ακτινοπροστασίας, όπως εικονίζονται παρακάτω:

εικόνα είδους	κωδικός	περιγραφή
	RXO.OC.200 (εικόνα 1)	Διάφορα γυαλιά ακτινοπροστασίας. Τα γυαλιά της εικόνας 1 (RXO.OC.200) είναι κατασκευαστικά τα πιο απλά.
	RXO.OC.201 (εικόνα 2)	Έχουν στρώμα μολύβδου, πάχους 0,50 mm. Τα γυαλιά της εικόνας 2 (RXO.OC.201) έχουν επιπλέον και ακτινοπροστατευτικά πτερύγια.
	RXO.OC.211 (εικόνα 3)	Έχουν στρώμα μολύβδου, πάχους 0,50 mm.
	RXO.OC.210 (εικόνα 4)	Τα γυαλιά της εικόνας 3 (RXO.OC.211) έχουν επίσης ακτινοπροστατευτικά πτερύγια αλλά το πάχος του στρώματος μολύβδου που διαθέτουν, είναι 0,75 mm.

Τα γυαλιά της εικόνας 4 (RXO.OC.210) μοιάζουν με μάσκα, καλύπτοντας τη μεγαλύτερη επιφάνεια του προσώπου. Το πάχος του στρώματος μολύβδου που διαθέτουν, είναι 0,75 mm.

Προστατευτική μάσκα προσώπου, για χρήση σε δωμάτιο ακτινολογικού, όπως εικονίζεται παρακάτω:



Προστατευτική μάσκα προσώπου, με στρώμα μολύβδου, πάχους 0,1 mm.
Κωδικός είδους: RXO.GX.303

Ακτινοπροστατευτική κουρτίνα, όπως εικονίζεται παρακάτω:



Κουρτίνα ακτινοπροστασίας χώρου. Χρησιμοποιείται για την κάλυψη παραθύρων στο δωμάτιο του ακτινολογικού, όταν αυτά δε διαθέτουν μολυβδύαλο. Έχει ύψος 2,20 μέτρα και πλάτος 1,20 μέτρα ενώ το πάχος του στρώματος μολύβδου που διαθέτει, είναι 0,50 mm.
Κωδικός είδους: RXV.TA.002

MULTIMAGE
s.r.l.

