

L'ULTIME PROTECTION NRBC



SURBOTTE LÉGÈRE
MOULÉE
AIRBOSS

ADG
AIRBOSS DEFENSE GROUP
adg.com

Surbotte légère moulée AirBoss (MALO)

Construite en caoutchouc bromobutyle, la MALO offre une protection contre les contaminants chimiques, biologiques et du champ de bataille et constitue la première solution de surbottes au monde. La MALO, qui a fait ses preuves en matière de protection, est actuellement utilisée par les forces canadiennes, britanniques et américaines, et a été intégrée à la plupart des ensembles de protection chimique.

Légère et robuste

Offre une mobilité et un confort améliorés, avec la durabilité nécessaire pour garantir des performances dans n'importe quel environnement.

Dimensionnement complet

Disponible en cinq tailles couvrant 95 % de la population, offrant un ajustement optimal pour tout utilisateur.



Décontamination rapide

Lavable sur le terrain pour une meilleure préparation et une réduction de la charge logistique.



Semelle antistatique

Une conception éprouvée

La conception ambidextre, les sangles réglables et la finition poudrée permettent de l'enfiler et de l'enlever facilement, ce qui permet aux utilisateurs de réagir rapidement dans n'importe quel cas.



Jusqu'à 24 heures de protection

Protection continue éprouvée contre les agents chimiques, et les agents biologiques et une large gamme de produits chimiques industriels toxiques (TIC), réduisant le risque d'exposition.

Spécifications

TAILLE ET NSN

Petit 8430-20-007-7781
Moyen 8430-20-007-7783
Large 8430-20-007-7782
X-Large 8430-20-007-7784
2X-Large 8430-20-007-7785

MATÉRIEL

Caoutchouc bromobutyle noir sans couture.

CONSTRUCTION

Hauteur totale externe de 350 mm (taille L), ambidextre, semelle sans obstruction.

POIDS

1,19 kg (2,62 lb) par paire (taille L)

DURÉE DE CONSERVATION

15 ans dans l'emballage d'origine

GAMME OPÉRATIONNELLE

-45°C à 70°C (-49°F à 158°F)

STOCKAGE

16°C to 26°C (61°F to 79°F)

CERTIFICAT CE

CE 0598

