



Fiche Technique

Référence :

AER 1530 DI : 100 ml

AER 1560 DI : 200 ml



AER 1560 DI
Visage ou bras



AER 1530 DI
Mains

Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte et la plus précise possible de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données toutefois qu'à titre indicatif. Ces informations ne sauraient impliquer une garantie de notre part

Photo non contractuelle

Diphotérine de Prévor®

Dispositif de premiers secours, la Diphotérine est destinée aux rinçages des projections chimiques oculaires et cutanés, elle stoppe l'action du produit chimique et l'enlève même en profondeur. Elle a également un effet antalgique. La solution est active sur tous les produits chimiques (acides, bases, oxydants, réducteurs, alkylants et solvants) sauf acide fluorhydrique.

Descriptif :

Destinés à la décontamination des projections cutanées, ils doivent être utilisés dans les 60 premières secondes après l'accident.

Permet la décontamination dans la minute qui suit la projection chimique.

Contenance :

200 ml pour l'aérosol AER 1560 DI

100 ml pour l'aérosol AER 1530 DI

Propriétés du produit actif :

Décontamination immédiate en cas de projection.

Utilisation :

Usage externe

Conforme à la norme EN 15154 parties 3 et 4

Avec Farmor, prenez le Reflex

<http://www.reflex-premiers-secours.com> - info@reflex-premiers-secours.com

