



Produit détergent pour ARI, casques





COMPOSITION

- A base de tensioactifs modernes à haute concentration
- Sans produits chimiques agressifs
- Sans composants savonneux
- Sans alcalins

PROPRIETES

- Particulièrement respectueux de l'environement (biodégradable à plus de 90%)
- Pouvoir de dissolution extrême des saletés même avec une concentration plus faible
- Adapté pour nettoyer différents types d'équipements techniques (métal, plastiques, caoutchouc, néoprène...)
- Idéal pour le nettoyage et la décontamination des ARI
- Spectre d'application large : combinainsons, détendeurs, embouts bucaux, masques respiratoires, gants, tuyaux et autres matérieux sensibles

Valeur pH	6.5 - 8
Densité	1g/ml, 20°C

MODE D'UTILISATION

EW80 se prête à l'utilisation en froide/immédiatement soluble dans l'eau froide

EW80 peut être utilisé:

- Automatiquement; soit dans un bain d'immersion, dans la machine de lavage L082/Q53S ou O60F
- Manuellement; soit par flacon pulvérisateur directement sur l'équipement, en frottant avec une éponge





Température maximale d'utilisation : 45°C



Dosage : quantité préconisée de 1% dans des conditions normales d'utilisation (Avec 1L de produit il est possible de produire 100L de solution de nettoyage

Le tableau ci-dessous indique la quanié de détergent à utiliser en fonction de la quanité d'eau et la force de la solution :

	0,25%	0,5%	1,0%	1,5%	2,0%	3,0%	4,0%
1 Liter*	2,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	40 m
2 Liter*	5 ml	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	80 m
4 Liter*	10 ml	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	120 ml	160 ml
8 Liter*	20 mi	40 ml	80 ml	120 ml	160 ml	240 ml	320 ml
10 Liter*	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	400 ml

PRECAUTIONS

^{*}Peut être stocké dans des bidons fermés pendant au moins 24 mois



UTILISER LES PRODUITS BIOCIDES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

ATTENTION: PROVOQUE UNE GRAVE IRRITATION DES YEUX

PAS DE REACTIONS DANGEREUSES SI LE PRODUIT EST STOCKE ET MANIPULE CONFORMEMENT AUX INSTRUCTIONS

^{*}Stocker au frais et au sec

^{*}Refermer hermétiquement les bidons après chaque prélèvement