



# **HYPER 1**

## Dégraissant alcalin rénovateur

Sans solvant

Usage manuel et mécanique Efficace sur les huiles minérales





#### > Utilisation

Détergent alcalin formule à haute concentration à effet émulsionnant qui agit efficacement sur les graisses y compris se trouvant sur les surfaces microporeuses.

#### > Mode d'emploi

Diluer le produit de 1 à 3 % soit 100 mL à 300 mL pour 10 L d'eau. Pour un nettoyage en profondeur, augmenter le dosage de 4 à 10 % soit 400 mL à 1 L pour 10 L d'eau.

#### > Composition

- Agents de surface non ioniques : < 5 %.</li>
- Agents de surface cationiques.
- Savon.
- Détergent pour surfaces dures.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications.

Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à

Formule déposée au centre antipoison de Nancy: +33 (0)3 83 22 50 50.

#### > Caractéristiques

•	Aspect:	Liquide clair.
•	Parfum :	Technique.
•	Parfum :Couleur :	Jaune fluorescent
•	Matières actives :	17 +/- 1 %.
•	pH pur :	> 13.
•	pH dilué à 10 % :	11,5 + / -0,5.
•	Densité :	1,02.
•	Alcalinité (hydroxyde de sodium) :	6,1 +/- 0,5 %.

### > Précautions d'emploi

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Peut irriter les voies respiratoires. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. En cas d'ingestion : rincer la bouche. Ne pas faire vomir. En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation. Contient 2-diethylaminoethanol, 2-aminoethanol, metasilicate de sodium pentahydrate, 2-propylhepthanol ethoxyle propoxyle. Utilisation réservée aux professionnels.

#### > Logistique

Conditionnement Colis dimensions extérieures (cm) Poids brut Code produit

5 kg bidon 4 bidons 38.5 x 27 x 30 H 21,3 kg 018109

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles



Parc d'Activités des Cortots 12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

SOL & SURFACE