

ultra système®



HYPER 1

Dégraissant alcalin rénovateur



Sans solvant

Usage manuel et mécanique
Efficace sur les huiles minérales



> Utilisation

Détergent alcalin formulé 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 %.
 - Agents de surface cationiques.
 - Savon.
 - Phosphates
 - 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 disposition.
Formule déposée au centre antipoison de Nancy : +33 (0)3 83 22 50 50.

> Caractéristiques

- Aspect : Liquide clair.
- Parfum : Technique.
- 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-diéthylaminoéthanol, 2-aminoéthanol, metasilicate de sodium pentahydrate, 2-propylheptanol ethoxyle propoxyle. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

	5 kg
Conditionnement	bidon
Colis	4 bidons
Colis dimensions extérieures (cm)	38,5 x 27 x 30 H
Poids brut	21,3 kg
Code produit	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.

GEH

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