

# ultra système®

3.2

## NETTOYANT CIRANT

**Détergent rénovateur  
pour sols protégés ou non**

Entretien des sols protégés à la cire  
Nettoie et polit les sols en surface



### > Utilisation

Détergent polissant neutre pour l'entretien et la restauration d'anciennes couches de cire. S'utilise également pour donner une légère protection aux sols non traités.

### > Mode d'emploi

Diluer le produit de 2 à 5 % soit 200 à 500 mL pour 10 L d'eau. Appliquer la solution sur le sol avec une frange ou une éponge en la rinçant fréquemment même au cours du traitement. Si nécessaire, renouveler le passage avec une frange ou une éponge propre pour éliminer la solution.

### > Composition

- Agents de surface non ioniques : < 5 %.
  - Polycarboxylates : 5 - 15 %.
  - Hydrocarbures aliphatiques.
  - 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 opaque.
- Parfum : ..... Technique.
- Couleur : ..... Blanc.
- pH pur : ..... 9,5 +/- 0,5.
- pH dilué à 3 % : ..... 7,5 +/- 0,5.
- Densité : ..... 1,028.
- Total de résidu sec : ..... 14,5 - 15,5 %.

### > Précautions d'emploi

Conserver hors portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette. 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	21,4 kg
Code produit	<b>018107</b>

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