

## 02 TRAITEMENTS ET ENTRETIEN DES SOLS

# SUPER DÉTERGENT CIRANT L.A.1023/S

**CARACTERISTIQUES:** Ce produit a été conçu avec des principes actifs hautement biodégradables; il s'agit d'une émulsion de polymères polyacryliques émulsionnés à haute pression avec des plastifiants et des niveleurs

- Nettoie et cire.
- Traitement longue durée.
- Résistance au passage intensif.
- Convient à tout type de sol dur ou résilient (pierres naturelles, linoléum, P.V.C., **parquet traité**).
- Excellent degré de brillance.
- Il forme un film résistant à la saleté..
- Il ne forme pas de couches superposées.

**DILUTIONS :** Utiliser une solution de 0,5% à 5% (de 50 ml à 500 ml dans 10 l d'eau). Si nécessaire, utiliser plus concentré. Pour raviver la surface, il est possible d'utiliser le produit non dilué.

**Première application: l'utilisation de produit pur est conseillé.**

**MODE D'EMPLOI :**

- 1) Enlever la poussière et les déchets du sol.
- 2) Appliquer la solution à l'aide d'une frange microfibre et d'un chariot muni d'une presse avec deux seaux, l'un pour la solution propre et l'autre pour la solution sale. Pour éviter l'accumulation de couches de cires au fil du temps, faire alterner le SUPER DETERGENT CIRANT LA1023S avec un détergent neutre : DP 1017/C, DEL 1016, FRUITS ROUGE, etc.

**Étiquetage conformément au Règlement (CE) n° 1272/2008:**

**Code(s) des mentions de danger:** **Attention** Provoque une sévère irritation des yeux.



**Code(s) des mentions additionnelles de danger:** Contient 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diolo; 5-CLORO-2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE; 2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE (3:1), parfum. Peut produire une réaction allergique.

**Mentions de mise en garde:** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.  
**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.  
Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

**Contient:** 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diolo; 5-CLORO-2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE; 2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE (3:1), éthylenediaminetétraacetate-de-tétrasonium, agents tensioactifs non ioniques

**UFI: GKC3-E07M-9002-CTUW**

**Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels**