

02 TRAITEMENTS ET ENTRETIEN DES SOLS

SUPER DECAPANT SANS RINÇAGE S.D.1019

CONCENTRÉ

CARACTERISTIQUES: Ce produit a été formulé avec des principes actifs hautement biodégradables

- Ce produit enlève très efficacement les anciennes couches de cire métallisée;
- Il garantit un excellent décapage des cires;
- **NE PAS UTILISER SUR LE BOIS ET LE LIÈGE; SUR LES SOLS EN LINOLÉUM VÉRIFIER DE TOUTE FAÇON LA TENUE DES COULEURS DU REVETEMENT.**

DILUTIONS : Mélanger 1 l de produit avec 3 l - 4 l d'eau;
Utiliser dilué du 10% (1 l de produit dans 10 l d'eau) pour des cires moins difficiles à décaper.

MODE D'EMPLOI :

- 1) Enlever la poussière et les déchets du sol;
- 2) appliquer la solution de décapant sur le sol à l'aide d'une lavette (Attention ! Le sol mouillé peut être glissant);
- 3) Laisser agir la solution pendant 5 minutes au moins;
- 4) Utiliser une mono brosse munie d'un disque approprié pour décaper (pour enlever les cires près des plinthes utiliser un PAD);
- 5) Enlever toute la solution de cire, poussière et décapant à l'aide d'un aspirateur d'eau et poussière;
- 6) Rincer le sol en une seule fois en enlevant tous les résidus;
- 7) Laisser sécher complètement la surface avant d'appliquer la cire.

NOTE : Ce produit peut être appliqué à l'aide d'une auto laveuse.
Laisser agir le produit pendant 5 minutes au moins, ensuite aspirer le produit à l'aide d'une auto laveuse.

INSTRUCTIONS: Nocif par inhalation, ingestion et au contact de la peau;
Irritant pour les voies respiratoires;
Xn NOCIF Conserver hors de la portée des enfants;
En cas de contact avec les yeux et la peau se rincer immédiatement et abondamment avec d'eau;
Porter un vêtement de protection approprié.
Porter des gants appropriés.
en cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer le conteniteur ou l'étiquette.S' il faut, hospitalizer .
Il contient 2 butossi-éthanol

COMPOSITION : Il contient des tensioactifs anioniques et non ioniques, des stabilisants, des conservateurs (2- bromo - 2 - nitropropane - 1,3 – diol) et des couleurs. Il ne contient pas de phosphates.

Biodégradabilité supérieure à 90%
EXCLUSIVEMENT POUR UN USAGE PROFESSIONNEL
Rév. 07-02-2010 CODES : 0210190L0101622