

02 TRAITEMENTS ET ENTRETIEN DES SOLS

DECAPANT SANS RINÇAGE D.D.S.R.1003

CARACTERISTIQUES: Ce produit a été conçu avec des principes actifs à biodégradabilité élevée et sans phosphore

- Enlève avec une remarquable efficacité les émulsions polymères et les cires;
- Ne nécessite pas de rinçage;
- Permet une économie de temps;
- Très efficace même sur les parties les plus difficiles;
- Garantit une excellente fixation des cires
- Excellent extracteur d'huiles dans les ciments;
- Peut être utilisé manuellement ou avec machine ;
- le rinçage n'est pas nécessaire ;
- **NE PAS UTILISER SUR BOIS ET MATERIAUX LIGNEUX.**

DILUTIONS :

Mélanger 1 l de produit avec 4 - 6 l d'eau
Pour retirer les couches tenaces et épaisses de cires durcies (à force d'entretiens répétés avec des cires en atomiseur), employer des solutions de décapant plus concentrées.

COMME DET. DEGRAISSANT : mélanger 1 l de produit avec 6 - 10 l d'eau à comme excellent extracteur d'huiles dans les ciments.

MODE D'EMPLOI :

- 1) Enlever la poussière et les déchets du sol;
- 2) Appliquer la solution de D.D.S.R.1003 sur le sol avec un balai à franges (attention: le sol mouillé peut être glissant!). Il est recommandé de traiter des petites surfaces à la fois; Laisser agir la solution au moins 5 minutes;
- 3) Utiliser une balayeuse mécanique munie d'un disque noir ou vert à décaper (pour enlever les cires près des plinthes, utiliser un balai mécanique à rotule de Cardan, muni de fibres abrasives) ;
- 5) Aspirer **immédiatement** toute la solution de cire, de poussières et de décapant avec un balai à franges propre ou à l'aide d'un aspirateur à liquides ;
- 6) Rincer le sol 1 fois avec de l'eau en enlevant tous les résidus (le rinçage peut être évité);
- 7) Appliquer la cire sur un sol totalement sec.

NOTA :

Peut être appliqué également avec une auto laveuse : laisser agir la solution au moins 5 minutes; aspirer toute la solution avec l'auto laveuse munie du disque adéquat.

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

Code(s) des mentions de danger:

Danger



H315 - Provoque une irritation cutanée.
H318 - Provoque de graves lésions des yeux.

Code(s) des mentions additionnelles de danger:

EUH208 - Contient 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diolo; 5-CLORO-2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE; 2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE (3:1). Peut produire une réaction allergique.

Mentions de mise en garde:

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.
P305+P351+P338 - 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.
P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
P332+P313 - En cas d'irritation cutanée: 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), hydroxyde de sodium, Métasilicate de sodium pentahydrate

Contient (Règ.CE 648/2004):

5% < 15% agents de surface anioniques, < 5% agents de surface non ioniques,, EDTA et sels,

UFI: 0313-P015-W00Q-N5S1

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