

# SOLS

Sols protégés



## CAROLIN PROFESSIONNEL

Lave et cire **5 L**

LA MÉTHODE

1 2 3

➤ **Formule riche en polymères, solvants et agents de surface**

Nettoie et fait briller les sols modernes

➤ **Polyvalent**

S'utilise sur tous types de sols, thermoplastiques, linoléums, caoutchoucs, carrelages, etc.

➤ **Rénove l'émulsion protectrice**

Entretien du sol facilité

➤ **Utilisation en « Spray méthode » haute vitesse**

Fait briller vos sols



## PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. CAROLIN PROFESSIONNEL LAVE ET CIRE est un nettoyant riche en polymères, solvants et agents de surface, pour sols modernes protégés.
- CAROLIN PROFESSIONNEL LAVE ET CIRE permet de nettoyer et faire briller en une seule opération, et espace ainsi les décapages pour un entretien facilité des sols.

## UTILISATION

CAROLIN PROFESSIONNEL LAVE ET CIRE est spécialement formulé pour le nettoyage et l'entretien de tous les sols protégés ou non : thermoplastiques, linoléums, caoutchoucs, carrelages, marbres ou comblanchiens.

## MODE D'EMPLOI

### Lave et cire:

- Dépoussiérer le sol avec un balayage humide.
- Diluer le produit de 2% à 4%, soit 1 à 2 verres de 20 cl pour un seau de 10 litres d'eau.

- Appliquer le produit à l'aide d'un faubert ou d'un balai de lavage à plat.
- Ne pas rincer et laisser sécher.
- Pour un meilleur rendement il s'utilise également en autolaveuse dilué de 2 à 4%.

### Spray méthode (pulvérisation):

- Dépoussiérer le sol avec un balayage humide.
- Diluer le produit avec de l'eau à 1 pour 3 dans un pulvérisateur.
- Pulvériser le produit sur le sol et passer une monobrosse munie d'un disque Nylon.

Selon la **méthode CAROLIN PROFESSIONNEL 1, 2, 3** (1: DÉCAPER, 2: PROTÉGER, 3: ENTREtenir), utiliser CAROLIN PROFESSIONNEL DÉCAPANT ÉMULSIL pour éliminer les couches d'émulsion, puis CAROLIN PROFESSIONNEL GRAND TRAFIC pour la protection des sols modernes.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### ATTENTION

Contient TRIISOBUTYL PHOSPHATE. Contient des conservateurs : METHYLISOTHIAZOLINONE et BENZISOTHIAZOLINONE. Peut provoquer une allergie cutanée. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée

: consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Éliminer le contenu et son récipient comme un déchet dangereux conformément à la réglementation nationale.

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Stocker à l'abri du gel et de la chaleur. Ne pas utiliser avec des produits alcalins.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide fluide blanc
- pH=8
- Densité relative (eau = 1) > 1 kg/L
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.



<b>CAROLIN PROFESSIONNEL LAVE ET CIRE</b> contient entre autres composants	
moins de 5%	Agents de surface non ioniques, phosphates
Contient également Conservateurs : Benzisothiazolinone, Méthylisothiazolone	

## LOGISTIQUE

CODE INTERNE:	S401030
GENCOD:	3 34602 480055 2
U.C.:	jerrican 5 L
U.C./carton:	4
Cartons/couche:	8
Couches/palette:	4
Cartons/palette:	32