

# LAVE ET CIRE - A208

## Nettoyant cirant



### PROPRIETES

LAVE ET CIRE nettoie, cire et fait briller les sols en une seule opération. Sèche rapidement sans laisser de traces. Il est antidérapant, non moussant et a un effet assainissant.

Ce produit peut s'appliquer manuellement ou mécaniquement.

Il permet le nettoyage journalier des sols en carrelage, linoléum, thermoplastiques, revêtements souples.

### COMPOSITION

Mélange de cires acryliques et de Cranauba, tensio-actifs non ioniques, agents séquestrants.

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	Liquide fluide
Couleur	Pêche
Odeur	Amande
Densité	1.01
PH à 10g/l	7.5
Point Eclair(°C)	> 100
Tension Superficielle à 5% (dyn/cm <sup>2</sup> )	35
Solubilité dans l'eau	Totale
Biodégradation (%)	> 90

### UTILISATIONS

LAVE ET CIRE est utilisé dans les collectivités, salles de sports, hôpitaux ...

### MODE D'EMPLOI

LAVE ET CIRE s'utilise sur un sol déjà ciré (cires auto - lustrantes, cires métallisantes).

Afin d'obtenir une brillance extrême, il faut diluer LAVE ET CIRE jusqu'à 10 fois son volume d'eau.

Afin d'obtenir un aspect satiné, diluer LAVE ET CIRE entre 5 et 10 % dans l'eau et l'appliquer à l'aide d'une serpillière sur la surface à traiter.

LAVE ET CIRE sert à reboucher les rayures sur les sols cirés.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit non considéré comme dangereux dans les conditions normales d'utilisation et de stockage.

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel dans un endroit frais et bien ventilé.

Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste si nécessaire. En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

Le produit doit être stocker entre 0°C et +40°C.

### TRANSPORT

Produit non soumis à réglementation.

**NOTA** : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité de fabricant.

En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier.

Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.