



## Description

PROTICER est un protecteur pour sols de céramique. S'applique avant le jointoiement et évite les tâches sur la céramique et reste comme protecteur de céramique.

## Application

Proticer s'applique pour faciliter le travail de nettoyage des carreaux après jointoiement. Le produit continue à protéger sur les carreaux, il donne un aspect satiné à ces dernières. **Modes d'application**

Agiter pour homogénéiser bien le contenu de l'emballage.

- PROTICER s'applique au moyen d'un pinceau, pistolet ou pulvérisé avec une rendement de 4-5m<sup>2</sup>/L.
- La surface d'application doit être bien propre et sèche, sans reste de ciment colle ni tâches car elles se fixeraient après application.

Dans le cas où il y a des zones plus absorbantes que d'autres, répéter l'application, pour obtenir une surface homogène.

- Laisser sécher complètement pour procéder à l'application du jointoiement.
- Lorsque le jointoiement se réalise nettoyer la surface et finalement nettoyer toute la surface.

## Nettoyage

Les outils utilisés se nettoient avec Disoluais N

# Fiche technique

Densité 1,0 Kg/L. ± 0,03 à 20°C.

Contenu solide en volume > 15%

Couleur/strtransparent

Totalement sec 12 heures

Température de chantier de 5 à 30°C

## Performance

4-5 m<sup>2</sup> par L.

## Stockage

2 ans dans les emballages originaux à l'abri de l'intempérie, sans changement brusque de température.

## Sécurité



### Indications de danger:

H225: Liquide et vapeurs très inflammables.

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H315: Provoque une irritation cutanée.

H318: Provoque des lésions oculaires graves.

H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H361d: Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus .

H372: Risque avéré d'effets graves pour les organes

H411: Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

## **Conseil de prudence:**

P210: Tenir à l?écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. ? Ne pas fumer.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l?eau/se doucher.

P304+P340: EN CAS D?INHALATION: transporter la victime à l?extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

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.

P308+P313: EN CAS d?exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

P370+P378: En cas d?incendie: utiliser ? pour l?extinction.

P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international

## **Informations supplémentaires:**

EUH066: L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.