


# TECHNICSOLS®

## CRISTAL 1000

Cristallisateur de surface des sols en marbre et pierres calcaires

-  **Traitement pour toutes pierres calcaires**
-  **Résistant à un fort trafic**
-  **Haute vitesse**



### APPLICATION

Forme une pellicule de protection de micro-cristaux qui laisse une surface dure et brillante, résistante à un fort trafic. Il s'utilise pour le traitement des sols ou surfaces en marbre, pierres marbrières (comblanchien, travertin, ...) et pierres reconstituées (granito, terrazzo, ...) afin de durcir le matériau en surface tandis que l'abrasion le polit.

### MODE D'EMPLOI

- Après avoir décapé le sol avec *Clean Marbre* (Gamme Technicsols), rincer soigneusement afin d'obtenir un pH neutre et laisser sécher.
- Vaporiser le produit par petites surfaces : dilution à 2% manuellement. Dilution à 0.5% en autolaveuse.
- A l'aide d'une monobrosse haute vitesse (1000 tours/minute) munie d'un disque en laine d'innox propre et sec jusqu'à ce que le sol soit sec et lustré.
- Sur une surface très poreuse, recommencer l'opération en croisant les passages.
- Effectuer un balayage humide puis lustrer avec un disque blanc.
- Pour l'entretien, laver les sols avec le *Détergent neutre* de la gamme Technicsols ou un produit *2D parfumé Netflore*. Selon les besoins, refaire une cristallisation aux endroits de passage marqués.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide fluide  
Densité à 20°C : >1 ±0,010  
Composition : entre autres, acides phosphoriques, fluorosilicates.

Couleur : incolore  
pH pur : 1 ±0,5

### SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Il est important d'utiliser les produits du même fabricant afin d'éviter les interférences.  
Réservé à l'usage professionnel.  
Craint le gel.

### CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres - Référence : 7010119014900

Unité de conditionnement (U.C) : Bidon 5L

Nbre U.C./carton :	4
Nbre cartons/couche :	8
Nbre couches/palette :	4
Nbre de cartons/palette :	32
Nbre U.C./palette :	128

