

Réf : CrMbr14-014/TSPPro
Version : 01
Etablit le : 15-11-2021
Révision : 00



Industrie • Bâtiment • Collectivités
Détergents - Traitement De Surfaces Usage Professionnel

CRISTAMARBRE TP-14

FICHE TECHNIQUE

Cristallisateur pour marbres et pierres marbrières **« Entretien durable »**

CRISTAMARBRE TP-14 est un cristallisant spécial pour le traitement des pierres marbrières (marbres, comblanchien, travertin) et des marbres assimilés (granito, terrazzo, brèche de marbre...).

CRISTAMARBRE TP-14 contient des cires spécifiques pour haut niveau de brillance durable

CRISTAMARBRE TP-14 forme un film microcristallin qui permet de rendre les marbres et pierres marbrières brillants, résistants, antidérapants, antisalissure et antistatique.

- ~ Rénovent les sols endommagés et ravivent les couleurs ;
- ~ Grande résistance aux agressions ;
- ~ Consommation très économique ;
- ~ Non nocif pour l'environnement aux conditions d'utilisation recommandées.

Domaines D'application :

Pour la cristallisation des sols en pierre marbrière et marbres avec une surface adoucie ou polie, comme : marbre de Carrare, comblanchien, travertin, rose du Portugal.

Composition :

Cires, Emulsifiants Non Ionique Et Anionique, Oxalate De Sodium, Hexafluorosilicate De Magnésium, Polymère Acrylique, Stabilisants.

Établissements :

Industrie, collectivités, Hôtels, Restaurants, Bureaux, Centres commerciaux, Salles publiques et auditoriums, Centres sanitaires, Centres d'enseignement, Installations sportives,

En général, tous types d'établissements gérés avec des critères d'hygiène Professionnelle.

Caractéristiques Physico-chimiques :

Aspect	: Liquide laiteux
Couleur	: Blanche ambrée
pH (à 10%)	: < 2,5
Densité relative	: 1,10 – 1,15
hydro solubilité	: Miscible

Mode D'emploi :

Traitement cristallisation :

- ~ Décaper le sol avec le décapant approprié, puis neutraliser à un pH légèrement acide et attendre le séchage complet.
- ~ Sur une surface de 2 à 3 mètres carrés, vaporiser le produit pur puis polir à la mono-brosse (basse vitesse : 200-400 tr/min) équipée d'un disque en laine d'acier ou de disques synthétiques jusqu'au séchage puis recommencer si nécessaire.

Entretien lustrage :

- ~ Afin d'obtenir une brillance homogène, effectuer un lustrage de la surface avec un disque de lustrage (rouge, beige ou blanc).
- ~ Par spray méthode avec une mono-brosse équipée de disques en paille d'inox ou synthétiques spécifiques.

Consommation moyenne : Environ 1 Kg pour 100 m².

Conseils D'utilisation :

- Vérifier au préalable la possibilité de cristalliser les pierres marbrières reconstituées ;
- Les surfaces rugueuses doivent être polies mécaniquement avant la cristallisation ;
- **Ne pas utiliser sur :** granite, quartzite, grès, ardoise ainsi que Terrazzo, pierre reconstituée et grès cérame.

Précautions D'emploi :

- Dangereux, Respecter les précautions d'emploi ;
- Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

Mentions De Danger :

R 22 : Nocif en cas d'ingestion.

R 34 : Provoque des brûlures.

R 52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

S 24/25 : Éviter le contact avec la peau et les yeux.

S 37/39 : Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux et du visage.

***Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit.