

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIEL-MAINTENANCE-HYGIENE



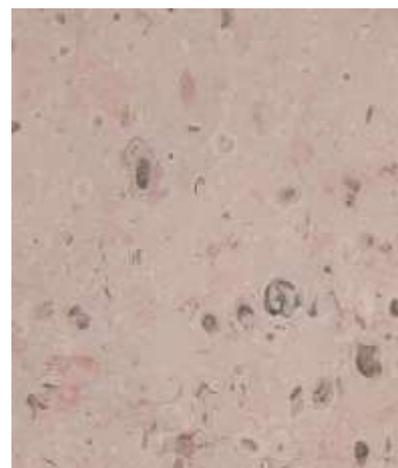
TPI CRISTAL MARBRE
COMPLEXES ACIDES
pour **TRAITEMENT par CRISTALLISATION**
des **SURFACES et SOLS en MARBRE et en COMBLANCHIENS**
à **USAGES PROFESSIONNELS**

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'une association synergisée d'acides minéraux à dominante phosphorique et de sels complexes spécifiques en phase aqueuse.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- . ETAT PHYSIQUE : Liquide.
- . MASSE VOLUMIQUE : 1160 G/L +/- 20 G/L.
- . REACTION CHIMIQUE : Acide.
- . ASPECT : Limpide.
- . ODEUR : Légèrement acidulée.
- . COULEUR : Incolore.
- . pH pur : 1,10 Environ



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

. **Miscible à l'eau en toutes proportions.**

. **Caractère acide.**

. **Utilisation spécifique pour les opérations de cristallisation des surfaces et dallages en marbre ou en comblanchien.**

. Permet de prolonger ou de redonner un aspect brillant aux matériaux et d'augmenter la résistance à l'abrasion due aux trafics intenses dans les :

Halls	Lieux de réception	Bureaux	Administrations	Magasins
-------	--------------------	---------	-----------------	----------

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIEL-MAINTENANCE-HYGIENE

Suite fiche technique **TPI CRISTAL MARBRE**

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- Avant toute application, effectuer un nettoyage préalable complet des surfaces avec un dégraissant détergent d'alcalinité modérée.
- Rincer totalement à l'eau après nettoyage, pour obtenir des surfaces propres et parfaitement sèches.
- Procéder ensuite à la cristallisation par petites surfaces d'environ 1m², en appliquant le produit à l'état pur directement sur la surface à l'aide d'un pulvérisateur ou en répandant à partir du réservoir de la monobrosse.
- Procéder ensuite au polissage à l'aide d'une monobrosse équipée d'un disque dur spécial (PAD n°2 Disque Dur), vitesse recommandée : 150 tr / min.
- Ne pas passer la monobrosse sur des zones sèches exemptes de produit.
- Terminer par un rinçage complet à l'eau claire.

RECOMMANDATIONS



Contient des
**FLUOROSILICATES
ALCALINS(NA)**

**H302 + H312 + H332 Nocif en
cas d'ingestion, de contact
cutané ou d'inhalation.**

P261 Éviter de respirer les
poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de
protection/un équipement de protection des yeux/du visage.



Stocker et manipuler dans des locaux ventilés et tempérés. Eviter le contact avec les yeux, la peau.

Port recommandé de gants, lunettes, tablier, bottes.

Conserver hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas rejeter à l'égout ou dans un cours d'eau.

En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment pendant 15 minutes à l'eau claire ; si l'irritation persiste 30 minutes après, consulter un spécialiste.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation **Optimale** Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels 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. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.