

DESCRIPTION

C'est une solution concentrée en acides minéraux non moussante. Ce produit est adapté au traitement de toutes les surfaces dures. Il est utilisé pour le décapage des sols antidérapants et des matériaux durs. Il est également utilisé pour le décapage des tags sur murs et pierre. Il redonne rapidement et sans efforts un aspect naturel sur les supports où il a été appliqué. Produit destiné à un usage professionnel uniquement (Sociétés de nettoyage, industries de décapage, etc).

CONSEILS D'UTILISATION

- Lavage manuel : Diluer le produit dans de l'eau (et non l'inverse) de 10 à 25% et plus suivant les besoins de décapage ou de nettoyage.
Appliquer sur les supports à l'aide d'un pulvérisateur basse pression. Laisser agir quelques instants sans laisser sécher. Frotter ou laver à la brosse.
 - Nettoyage en auto-laveuse : Diluer le produit de 1 à 3% suivant les besoins de nettoyage. Faire un passage sans aspiration ni rinçage.
Temps de contact 1 à 2 minutes maximum. Puis rincer et aspirer.
 - Rincer à l'eau claire. Il est conseillé de neutraliser après rinçage avec un de nos produits alcalins.
- Le port des EPI est obligatoire. Consulter la FDS.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ce produit est réservé aux utilisateurs professionnels. Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'informations et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation du produit. Produit acide, ne pas utiliser avec des produits oxydants ou alcalins. C'est un produit corrosif. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau pendant plusieurs minutes. Stocker dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Grandeur	Méthode	Conditions opératoires	Valeur	Encadrement
Aspect	Visuel	-	Liquide	-
Odeur	-	-	Caractéristique	-
Couleur	Visuel	-	Incolore	-
pH	Laboratoire	Produit pur	1	± 0,90
Densité	Laboratoire	À 20°C	1,5	± 0,050

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)

Gants de protection résistants aux acides	Vêtements de protection	Lunettes de sécurité
---	-------------------------	----------------------