

Fiche technique

AT220

BIO MULTI CLEANER

BIO Multi Cleaner

23-05-2024 / V 1

Description

AT220 Bio Multi Cleaner est un produit caustique (soude) soluble dans l'eau de haute qualité.



Caractéristiques et avantages

- Un concentré puissant
- Soluble dans l'eau
- Pour les salissures légères à tenaces
- Ne laisse pas de traces blanches
- Manuelle et traitable avec des équipements à basse et haute pression
- Disponible en paquets de 1 litre et de 5 litres

Objectif de l'utilisation

Il convient à l'élimination des salissures légères et tenaces et des dépôts atmosphériques sur diverses structures, y compris les surfaces en bois et en pierre, les métaux et les plastiques présents dans les bâtiments neufs et existants. Il est également particulièrement adapté au nettoyage des dommages causés par la suie, la fumée de tabac, les dépôts verts et d'autres formes de salissures. Il élimine les peaux de chaux et de ciment, les dépôts de corrosion et d'oxydation sur les systèmes de revêtement. Il peut être appliqué sur les façades, les sols, les plafonds et convient également aux stations de lavage.

Emballage

- Paquet de 5 litres (par jerrycan)
- Emballage de 1 litre (12 par boîte)

Préparation

Le dosage de ce produit dépend de la nature et de la gravité des salissures, ainsi que de l'équipement de traitement utilisé. Il peut être traité manuellement ou à l'aide d'un équipement à basse ou haute pression.

Application

Avant de l'utiliser, il est recommandé de le tester d'abord sur une zone moins visible. Soyez particulièrement prudent lorsque vous utilisez le produit sur des métaux tendres.

- Appliquer le produit uniformément sur l'objet à nettoyer, du bas vers le haut. Le dosage du produit dépend du type et du degré de salissure, ainsi que de l'équipement de traitement utilisé. La dilution maximale utilisable est de 1 part de produit

Fiche technique

AT220

BIO MULTI CLEANER

pour 40 parts d'eau.

- Veiller à ce que le produit ne sèche pas sur la surface et rincer abondamment à l'eau. Pour les travaux à basse et haute pression, un dosage de 2,5% est recommandé, avec une température de travail d'environ 40-70°C.

Garantie

Les produits de Tremco CPG Belgium NV sont fabriqués selon des normes de qualité strictes. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour les informations contenues dans cette brochure, bien qu'elles aient été publiées en toute bonne foi et qu'elles soient considérées comme correctes. Tremco CPG se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis, conformément à la politique de développement et d'amélioration continus de l'entreprise.

Précautions de santé et de sécurité

Vous devez respecter les règles générales d'hygiène professionnelle pendant l'utilisation. Pour plus d'informations, consultez l'étiquette de l'emballage et/ou la fiche de données de sécurité. L'AT220 est conforme au règlement sur les détergents ((CE) n° 648/2004). N'oubliez pas, cependant, que même si l'AT220 est un produit biologique, il dépend du type de travail de nettoyage et de la nature de la contamination qu'une obligation de notification puisse s'appliquer sur la base de la réglementation locale générale de la municipalité concernée.

Service technique

Tremco CPG Belgium NV dispose d'une équipe de représentants techniques expérimentés et de consultants en construction pour vous aider à sélectionner et à spécifier les produits. Pour plus d'informations, de services et de conseils, veuillez contacter le service clientèle au +31 183 568 019 ou info-be@tremcocpg.com.

Dosage

Légère salissure | Salissure modérée | Forte salissure

Dosage 1 : 40 | Dosage 1 : 20/ 30 | Dosage 1:10

Dosage : 1 partie d'AT220 pour 10, 20, 30 et 40 parties d'eau