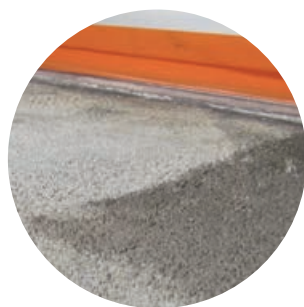


C305 TECHNICLEAN PH 14

Agent de nettoyage thixotrope destiné aux façades, murs, sols



• PH 14



DESCRIPTION

- Le TECHNICLEAN PH 14 est un agent de nettoyage thixotrope, prêt à l'emploi et destiné au nettoyage des façades (briques, pierres, béton, ...) souillées par la pollution atmosphérique;
- Le TECHNICLEAN PH 14 est formulé sur base de soude caustique, additionné de tensio-actifs, d'agents mouillants.

PROPRIÉTÉS

- L'action mouillante et pénétrante du TECHNICLEAN PH 14 dissout les résidus de combustion et émulsionne les salissures qui seront éliminées au rinçage;
- Excellent temps de contact sur support vertical de par son caractère thixotrope;
- Rinçage aisé du TECHNICLEAN PH 14 de par sa parfaite miscibilité à l'eau.

MISE EN ŒUVRE ET PRÉCAUTIONS

- Avant tout, et dans tous les cas, un essai préalable est à effectuer, afin de s'assurer des performances du nettoyage et des éventuels effets secondaires;
- L'application du produit se réalise sur un support légèrement humidifié, suivi d'un rinçage, dans le quart d'heure, à l'eau chaude sous pression;
- Application au rouleau, à la brosse ou par pulvérisation (TECHNISPRAY 10);

- Répéter éventuellement l'opération;
- Consommation: de 100 à 300 ml/m².

Remarques et précautions

- L'utilisation de produits chimiques pour le nettoyage peut avoir des effets secondaires (apparition d'efflorescences, ...);
- Protection soignée des châssis et vitrages obligatoire;
- A ne pas utiliser sur des surfaces émaillées ni sur des surfaces peintes;
- Eviter l'utilisation du TECHNICLEAN PH 14, sur support foncé (risque d'efflorescences blanchâtres);
- Le port de gants, de lunettes et de vêtements appropriés est obligatoire;
- Bien mélanger avant utilisation;
- Rinçage aisé du TECHNICLEAN PH 14 de par sa parfaite miscibilité à l'eau.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect: liquide semi-fluide thixotrope;
- Densité: 1,2;
- pH: 14;
- Couleur: crème;
- Solubilité: soluble en toute proportion dans l'eau;
- Corrosif;
- Tenir hors de portée des enfants;
- R35: provoque de graves brûlures;

- S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste;
- S36/37: Porter un vêtement de protection et des gants appropriés;
- S45: En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).



■ EMBALLAGES ET STOCKAGE

5 et 20 l

Produit fabriqué par TECHNICHEM S.A.

Conserver à l'abri du gel - Stockable 1 an

La fiche de données de sécurité est disponible sur demande pour les professionnels, sur le site Internet www.publichem.com



Tous les renseignements diffusés dans ce document le sont à titre de simple information, sans reconnaissance préjudiciable ni aucune garantie autre que celle pouvant découler de la vente de nos produits, dans les limites de nos conditions générales.

Les utilisateurs doivent toujours se référer aux dernières publications de nos fiches techniques, dont une copie peut être obtenue sur simple demande.