

RC HF CLEANER

NETTOYANT ACIDE POUR FACADES

Nettoyage de façade



AVANTAGES RC HF CLEANER

- ✓ Excellent effet nettoyant
- ✓ À base d'acide fluorhydrique et des tensio-actifs
- ✓ Convient parfaitement à la maçonnerie en brique
- ✓ N'affecte pas le matériel inutilement

Description

RC HF CLEANER convient parfaitement au nettoyage de la maçonnerie en brique. Ne convient pas pour des supports en pierres naturelles, faïences, marbre,... Ne convient pas pour la pierre calcaire et/ou le grès, le marbre, la pierre naturelle polie et la pierre émaillée (sauf pour enlever l'email).

RC HF CLEANER contient de l'acide fluorhydrique et des tensio-actifs, qui ont un excellent effet nettoyant sur les contaminations à la surface du matériau à nettoyer, sans affecter ce matériau inutilement.

Support

Seulement appliquer sur des supports résistants aux acides tels que la brique, le béton, etc. Le produit n'est pas approprié à l'emploi sur les pierres naturelles ou sur le marbre. Humidifier abondamment la surface avant d'appliquer RC HF CLEANER.

Instructions d'utilisation

Appliquer le RC HF CLEANER sous forme concentrée ou diluée 1:3 avec de l'eau (selon le degré de pollution) avec une brosse. Le produit s'applique de bas en haut pour éviter les coulées. Laisser agir environ 15 minutes, ensuite vaporiser la façade avec RC NEUTRALISER HF (voir fiche technique): cela cause des dommages minimes à la maçonnerie.

Après ce traitement, rincer la façade sous basse pression de haut en bas par mouvements horizontaux. Le nettoyage final se réalise à l'eau sous haute pression (minimum 100 bar) également de haut en bas par mouvements horizontaux jusqu'à ce que plus de mousse ne sorte de la surface nettoyée.

Il est toujours recommandé de faire un test avant de traiter la façade.

Rincez plus rapidement à des températures extrêmement chaudes, le produit ne peut certainement pas sécher.

Consommation

Environ 0,2 l/m², selon le degré de contamination.

Caractéristiques techniques

pH:	1
Densité (à 20°C):	1,13 g/cm ³

Sécurité

Consultez toujours la fiche de données de sécurité la plus récente. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages ou nuisances, de quelque nature que ce soit, qui seraient causés par l'utilisation du produit concerné. Dès qu'un gant semble humide à l'intérieur, retirez-le immédiatement, lavez-vous les mains et frottez les zones éventuellement contaminées avec une pommade au gluconate de calcium.

Remarques

- RC HF CLEANER attaque le verre, l'émail, l'aluminium et la pierre naturelle, donc protégez bien les surfaces qui ne peuvent pas être nettoyées. Faites également attention aux surfaces peintes.
- La température ambiante doit être d'au moins 10°C.

Nettoyage des outils

Nettoyer à l'eau immédiatement après usage.

Stockage / Durée de conservation

- Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Les emballages ouverts doivent être refermés soigneusement et conservés en position verticale pour éviter les fuites.
- 1 an après fabrication dans l'emballage d'origine fermé.

Conditionnement

11,4 kg (réf. 10300).

Photos



LP 10-11-2020

Notice légale

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits de Reynchemie sa, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société Reynchemie sa a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales conformément aux recommandations de Reynchemie sa. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Reynchemie sa se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.