

SOLTREAT

KRACHTIG OPLOSMIDDEL VOOR CEMENT, CEMENTSLUIER, KALK, ROEST EN GROENE AANSLAG

SOLTREAT wordt gebruikt voor het verwijderen van kalk- en cementresten en groene aanslag van kalkarme zand-, natuur-, lei- en baksteen, klinkers, graniet en alle andere zuurbestendige steensoorten.

Wordt eveneens toegepast voor het verwijderen van kalk- en cementresten uit betonmolens, cementvormen, -kuipen, -weegschalen, -transportbuizen, -steigerbuizen, metalen- en houten bekistingen. Bijzonder aanbevolen voor het reinigen van tegels van zwembaden en douchewanden tegen kalk, vet, vuil en groene aanslag.

SOLTREAT is een modern polyvalent reinigingsmiddel met ontkalkende werking.

SOLTREAT is niet te vergelijken met de traditionele producten die meestal zoutzuur bevatten. Snel- en zelfwerkend.

GEBRUIK

GEVELREINIGING: vooraleer de reiniging aan te vatten, eerst een proef nemen op een weinig in 't oog springende plaats. Hout en aluminium vooraf afdekken (beschermen). Het te reinigen oppervlak vooraf overvloedig met water bevochtigen om te diepe indringing van SOLTREAT te voorkomen. Sterk zuigende gedeelten daarom langdurig met water natmaken. Afhankelijk van de aard en mate van vervuiling en van de absorptiegraad van de ondergrond, SOLTREAT tot maximaal 1 op 5 delen verlengd met water aanbrengen door middel van een borstel of drukspuit. Na een inwerktijd van 5 tot 10 min. overvloedig met water, bij voorkeur met een hogedrukreiniger, afspoelen. Om indroging van het product te voorkomen, de aangegeven inwerktijd nauwgelet in acht nemen.

TEGELLIJM: SOLTREAT tot maximaal 1 op 3 delen verlengd met water aanbrengen.

BOUWMATERIAAL: SOLTREAT oplossen in een concentratie van 10 à 20 % vermengd met water. De vloeistof kan dan op of in het te behandelen voorwerp gegoten worden of men gebruikt een dompelbad, waarin de onderdelen gelegd worden. Daarna goed afspoelen met proper water.

REINIGING VAN ZWEMBADEN: SOLTREAT verlengen met water in een verhouding van 1:10 tot 1:20.

VERWIJDERING VAN CEMENTSLUIER: SOLTREAT tot maximaal 1:10 delen verlengd met water aanbrengen.

OPGELET! Bij gebruik op bepaalde soorten chroom, aluminium en porselein op staal kunnen verkleuringen ontstaan. Gelieve altijd eerst een test uit te voeren. Nooit gebruiken op kalkhoudende stenen zoals marmer, travertin, enz.

TECHNISCHE GEGEVENS

Uitzicht	Heldere vloeistof
Kleur	Groenachtig
Geur	Fruittachtig
Houdbaarheid	Vorstvrij bewaren
Stabiliteit	Onbeperkt bij kamertemperatuur in gesloten verpakking
	Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen.
Verpakking	4 x 5L, 10L, 20L
UFI	0P50-J036-E00P-G4YC

ECOLOGISCHE INFORMATIE

De oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.



VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor gebruik

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.



SOLTREAT

ELIMINATEUR PUISSANT DU CIMENT, DU VOILE DE CIMENT, DU CALCAIRE, DE LA ROUILLE ET DU DEPOT VERT

SOLTREAT est utilisé pour l'élimination de restes de chaux et de ciment et d'un dépôt vert sur du grès pauvre en calcaire, de la pierre de taille, de l'ardoise et de la brique, de la brique cuite, du granit et toutes les autres pierres résistant à l'acide. Est également appliqué pour l'élimination de restes de chaux et de ciment sur des bétonnières, des moules à ciment, des cuves à ciment, des balances à ciment, des conduites pour le transport du ciment, des conduites d'échafaudage, des coffrages en métal et en bois. Particulièrement recommandé pour le nettoyage de carrelages de bassins de natation et de parois de douche, contre le calcaire, la graisse, la saleté et le dépôt vert. SOLTREAT est un produit de nettoyage polyvalent moderne doté d'une action détartrante. SOLTREAT n'est pas à comparer aux produits traditionnels, qui renferment le plus souvent de l'acide chlorhydrique. Effet rapide et automatique.

MODE D'EMPLOI

NETTOYAGE DE FAÇADE : avant d'entamer le nettoyage, réaliser d'abord un essai sur un endroit qui saute peu aux yeux. Recouvrir (protéger) au préalable le bois et l'aluminium. Humidifier d'abord abondamment avec de l'eau la surface à nettoyer, pour éviter une pénétration trop profonde de SOLTREAT. C'est pourquoi, il faut mouiller longuement à l'eau des parties qui ont tendance à pomper beaucoup. En fonction de la nature et du degré de l'encrassement et du degré d'absorption de la base, appliquer SOLTREAT allongé avec de l'eau jusqu'à un maximum de 1 part sur 5 parts, au moyen d'une brosse ou d'un pistolet à pression. Après un temps d'action de 5 à 10 minutes, rincer abondamment avec de l'eau, de préférence à l'aide d'un nettoyeur à haute pression. Pour prévenir le séchage du produit, se montrer extrêmement attentif au temps d'action indiqué.

COLLE DE CARRELAGE : appliquer SOLTREAT allongé avec de l'eau jusqu'à un maximum de 1 part sur 3 parts.

MATÉRIEL DE CONSTRUCTION : dissoudre SOLTREAT dans une concentration de 10 à 20 % mélangés avec de l'eau. Le liquide peut alors être versé sur ou dans l'objet à traiter, ou encore l'on utilise un bain d'immersion, dans lequel les pièces sont placées. Ensuite, rincer convenablement à l'eau propre.

NETTOYAGE DE BASSINS DE NATATION : allonger SOLTREAT avec de l'eau dans une proportion de 1:10 à 1:20.

ELIMINATION DU VOILE DE CIMENT : appliquer SOLTREAT allongé avec de l'eau jusqu'à un maximum de 1:10 parts

ATTENTION! En cas d'utilisation sur certaines sortes de chrome, d'aluminium et de porcelaine, sur l'acier, des décolorations peuvent apparaître. Prière de toujours d'abord effectuer un essai. Ne jamais utiliser sur des pierres calcaires comme du marbre, du travertin, etc.

DONNEES TECHNIQUES

Apparence	Fluide transparent
Couleur	Verdâtre
Odeur	Fruitée
Conservation	Conserver à l'abri du gel
Stabilité	Illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé
	Conservez le produit dans son emballage d'origine fermé et protégez-le du soleil et des températures extrêmes.
Conditionnement	4 x 5L, 10L, 20L
UFI	0P50-J036-E00P-G4YC

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Les tensioactifs contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité définis dans le règlement (CE) N° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.

