

Biologisch afbreekbaar, geconcentreerd, industrieel schoonmaakmiddel voor gevels, vloeren en andere oppervlakken

Toepassing

- Speciaal ontwikkeld voor het schoonmaken en ophelderen van zwaar vervuilde oppervlakken
- Verwijdert allerlei soorten vuil zoals afzettingen en vlekken van minerale, dierlijke en/of plantaardige oliën en vetten, de meest uiteenlopende atmosferische vervuilingen, planten, voedselresten, vogelpoep, rubbersporen, ...
- Uitermate geschikt voor het reinigen van diverse materialen: beton, glazuursteen, marmer, decoratief pleisterwerk, verf, synthetische materialen, granietachtige coatings, metaal,

Eigenschappen

- Concentraat: puur of verdund te gebruiken.
- Op basis van biologisch afbreekbare, gemodificeerde tensioactieven en detergenten.
- Heeft een hoog oplossend vermogen en werkt zodanig in op de vervuiling, dat het vuil van het oppervlak losgeweekt wordt en het vervolgens met water kan weggespoeld worden.

Gebruiksaanwijzing

Voorbereiding

- Vooraf dient men de doeltreffendheid van het product te evalueren door een paar beperkte testzones te plaatsen op de te reinigen oppervlakken. Hierbij kan men tevens de productconcentratie bepalen die nodig is voor uw specifieke toepassing.

Werkmethode

- Breng het product onverdund aan, of in de concentratie die bepaald werd tijdens de voorbereiding, op de vervuilde oppervlakken aan met behulp van een spuitpistool, een verstuiver, een borstel, ...
- Behandel gevels van beneden naar boven.
- Zodra de **Omniclean Conc** aangebracht is, moet het product lichtjes ingeborsteld worden.
- Laat het product gedurende 5 à 10 minuten inwerken, naar gelang de vervuilingsgraad.
- Reinig vervolgens het oppervlak met een hogedrukreiniger met een roterend hoofd en koud water.
- Gevels dienen schoongespoten te worden in stroken van 20 tot 30 cm, van boven te beginnen.
- Daarna moet de gevel afgespoeld worden totdat al het schuim verdwenen is.
- Herhaal deze handeling voor de onderliggende stroken.
- Vloeren kunnen schoongemaakt worden met behulp van een schrobmachine.

Belangrijke opmerkingen

- Te hoge concentraties kunnen ondermeer geverfde oppervlakken sterk verbleken.

Technische kenmerken

pH	13,2 (conc)
Dichtheid	1,03 kg/ltr

Verbruik/Dosering

0,075 – 0,150 ltr/m²

Verpakking

5 ltr

Veiligheidsinformatie – Vervoer – Hantering en opslag - Afval

Raadpleeg het meest recente en productgebonden veiligheidsinformatieblad van Rewah, conform de richtlijnen (EU) 453/2010 bijlage II/A. De informatie in bovenvermeld veiligheidsinformatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld, gebaseerd op de kennis die beschikbaar was op de datum van uitgave. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor schade of hinder, van welke aard ook, welke door het gebruik van het betreffende product zou worden veroorzaakt.

Vervoer en opslag

Vorstvrij vervoeren en opslaan. Het product en zijn verpakking beschermen tegen rechtstreeks zonlicht. Opslag vermijden bij temperaturen >30°C.

Houdbaarheid

1 jaar na fabricatie in de originele, gesloten verpakking.

Nawoord

De gegevens vermeld in dit merkblad, de toepassingsadviezen en andere aanbevelingen zijn gebaseerd op omvangrijke onderzoeken en ervaringen. Zij zijn echter ook met betrekking tot aansprakelijkheid van derden vrijblijvend. Zij vrijwaren de klanten niet, de producten en de gebruiksaanwijzing op hun geschiktheid voor het betreffende doel zelf te onderzoeken. Alle gerelateerde producten, vermeld in dit technisch merkblad, dienen verwerkt te worden volgens de richtlijnen, vermeld in hun respectievelijke technische merkbladen. De aangegeven karakteristieken en eigenschappen betreffen gemiddelde waarden en analyses verkregen bij 20°C, afwijkingen zijn getolereerd. Onze klantenservice beantwoordt graag uw vragen. Met het verschijnen van dit merkblad vervallen alle voorgaande.