

**Cementsluierverwijderaar, vrij van fosfor- en zoutzuur****Toepassing**

- Om cementsluiser en kalkuitbloeiingen te verwijderen op metselwerk

**Eigenschappen**

- Klaar voor gebruik.
- Dringt diep in de ondergrond.
- Zonder achterlaten van schadelijke productresten.
- Gebruiksvriendelijk.
- Bevat geen zoutzuur of fosforzuur.

**Gebruiksaanwijzing****Voorbereiding**

- Zet steeds een staal om de efficiëntie te evalueren en het verbruik te bepalen.

**Werkmethode**

- Breng onverdund aan op de ondergrond met spuitapparatuur of borstel.
- **Cementremove** 5 à 10 minuten laten inwerken.
- Vervolgens grondig naspoelen met water.
- Bij sterke vervuiling kan het noodzakelijk zijn om deze behandeling te herhalen

**Belangrijke opmerkingen**

- Product niet gebruiken op kalkhoudende ondergronden en natuurstenen.
- Bescherm raamwerk, beglazing, aluminium profielen, metalen, blauwe hardsteen, enz.. tijdens de behandeling.

**Technische kenmerken**

Uitzicht	vloeistof
Dichtheid	+/- 1,0
pH	+/- 2,0

**Verbruik/Dosering**

Afhankelijk van de ondergrond: +/- 0,3 à 0,7 ltr/m<sup>2</sup>

**Verpakking**

10 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**

2 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.