



## POLIJSTPASTA VOOR (TRANSPARANT) GLAS

### Toepassing

**GLAS POLIJST PASTA** wordt gebruikt voor het weg polijsten van ondermeer aanslag en kalk verontreiniging op glas.

### Productbeschrijving

**GLAS POLIJST PASTA** is een polijstpasta op basis van zure bestanddelen en een speciaal ontwikkelde polijstkorrel.

### Gebruiksaanwijzing

#### Vorbereiding

Het glas reinigen met water zodat oppervlakkige vervuiling, stof en zand verwijderd wordt. De **GLAS POLIJST PASTA** goed schudden voor gebruik.

#### Werkmethode

De **GLAS POLIJST PASTA** overvloedig op het glas aanbrengen om vervolgens met de polijstmachine en aanverwante pad het aangebrachte product uit te polijsten. Bij zware vervuiling of zware beschadiging van het glas aanvangen met een toerental van 600 à 700 en langzaam opvoeren tot max. ca. 1100 toeren. Nareinigen met veel water. Werkzaamheden eventueel hervatten tot het gewenste resultaat bereikt is.

#### Waarschuwing

Wij adviseren steeds om eerst een proefvlak te plaatsen. Tijdens het polijsten van de **GLAS POLIJST PASTA** kunnen polijst banen ontstaan. Het is belangrijk dat tijdens het polijsten de **GLAS POLIJST PASTA** niet droog draait, hierdoor kan mogelijk glasbreuk ontstaan.

### 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.

### Verbruik/Dosering

60 à 70 m<sup>2</sup>/ltr

### Verpakking

750 ml

### 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. 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.