



GLAS POLIJST PASTA

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. Bij lichte vervuiling uitwrijven met een zachte spons en zacht doek. Bij middelmatige vervuiling uitwrijven met een gekorrelde spons en zacht doek. Bij zware vervuiling of zware beschadiging van het glas uitpolijsten met een polijstmachine en aanverwant pad. 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 polijstbanen 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, 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 / Verpakking

60 à 70 m²/ltr

Per 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.