

Spülglanz OD

Neutraal was- en afwasmiddel

Eigenschappen

- Reinigt snel en voorzichtig
- goede vetoplosbaarheid
- Geschikt voor koud en warm reinigen
- zonder geuren



Toepassing

Spülglanz OD is een pH-neutraal concentraat dat een snelle en bijzonder zachte reiniging mogelijk maakt. De reinigende werking wordt aanzienlijk verbeterd door speciaal geselecteerde en extreem snel bevochtigende bestanddelen. Het uitstekende vet- en vuiloplossende vermogen van Spülglanz OD gaat gepaard met goede schuimende eigenschappen. Spülglanz OD kan overal worden gebruikt voor de basis- en onderhoudsreiniging van alle vochtig afveegbare oppervlakken. Het is bijzonder geschikt voor handmatige reiniging en ontvetting van gelakte onderdelen, porselein, tegels, plavuizen, ramen en vloeren. Spülglanz OD is ideaal voor het snel en voorzichtig reinigen van vaatwerk.

Spülglanz OD kan met koud water worden gebruikt. Het gebruik van warm water verbetert het reinigingsresultaat echter aanzienlijk. Voor de afwas zijn een paar scheutjes voldoende. Spoel na behandeling met reinigingsproducten met schoon water bij gebruik in voedselverwerkende bedrijven om alle producten volledig te verwijderen van de gereinigde oppervlakken.

Dosering

Onderhoudsreiniging

Concentratie	0,1 - 1,0 %
Aanvulling	Waterige oplossing

Basisreiniging

Concentratie	1,0 - 2,0 %
Aanvulling	Waterige oplossing

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,02 kg / l	6,5

Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en vorstvrij. Direct zonlicht moet worden vermeden.

Na het verwijderen van gedeeltelijke hoeveelheden moet de verpakking opnieuw worden afgesloten.

A decorative graphic in the top-left corner of the page, featuring a blue triangular background with a white hexagonal grid pattern. The grid is composed of interconnected hexagons, some of which are filled with a light blue color, creating a molecular or crystalline structure.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.