

Neutral LF

Neutraal reinigingsconcentraat

Eigenschappen

- goed vet- en vuiloplossend vermogen
- laagschuimende, materiaalvriendelijke actieve ingrediënten
- universeel toepasbaar concentraat
- voor basis- en onderhoudsreiniging



Toepassing

Neutral LF is een neutraal concentraat dat een bijzonder zachte reiniging mogelijk maakt. Geselecteerde oppervlakreactieve bestanddelen zorgen voor een bijzonder zachte reiniging met goede vet- en vuiloplossende eigenschappen. Neutral LF kan overal worden gebruikt voor basis- en onderhoudsreiniging van alle vochtig afveegbare oppervlakken. Het is bijzonder geschikt voor het reinigen en ontvetten van geverfde onderdelen, porselein, tegels, plavuizen, ramen en vloeren. Neutral LF is ook ideaal voor reinigingsprocessen waarbij overmatig schuimen ongewenst is.

Neutral LF kan worden gebruikt met koud water, maar het gebruik van warm water verbetert het reinigingsresultaat aanzienlijk. Bij gebruik in voedselverwerkende bedrijven moet na het reinigen worden nagespoeld met schoon water om productresten van gereinigde oppervlakken te verwijderen.

Dosering

Onderhoudsreiniging

Concentratie 0,1 - 1,0 %

Basisreiniging

Concentratie 1,0 - 10 %

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,00 kg / l	8

Opmerkingen

Bewaren:

Bewaar het product uitsluitend in de originele verpakking en op een vorstvrije plaats tussen +5 en +40 °C. Vermijd direct zonlicht. Sluit de verpakking goed af na het verwijderen van een deel.

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.