

Lizerna CC

Speciale vetverwijderaar



Eigenschappen

- perfect geschikt voor sterk vervuilde olie- en drukdekens
- effectief bij 40°C en hoger
- veelzijdig gebruik als emulgator, bevochtigingsmiddel en detergentieversterker in alle wassystemen

Toepassing

Lizerna CC kan worden aangebracht met warm water. Het gebruik van warm water ten opzichte van koud water verbetert duidelijk het wasresultaat.

Het product kan handmatig worden toegevoegd of via vloeistofdoseersystemen die gewoonlijk in wasserijen worden gebruikt. Het is geschikt voor de voorwas en voor extreme vervuiling als toevoeging in de hoofdwas.

De aanbevolen dosering hangt af van de toepassing. Bij gebruik als vetoplosser of detergentieversterker, raadpleeg de onderstaande doseertabel.

Het product wordt gebruikt als bevochtigingsmiddel bij 1 - 2 g / kg droog wasgoed en als detergentieversterker voor olie- en printerdekens en zwaar vervuilde werkkleding bij 8 - 15 g / kg droog wasgoed voor temperaturen van 40 - 95 °C. Als emulgator voor sterk met pigment vervuild wasgoed wordt het product gedoseerd aan 15 - 20 g / kg droog wasgoed.

| Dosering | Vervuilingsgraad | | | |
|----------|------------------|-------|--------|------|
| | Waterhardheid | licht | middel | hard |
| 0 - 8,4 | | 2 | 5 | 6 |
| 8,5 - 14 | | 5 | 8 | 10 |
| > 14 | | 10 | 12 | 15 |

De gebruikte hoeveelheid verwijst naar g/kg droog wasgoed.

Je kunt de hardheidsgraad of de waterhardheid in Duitse hardheidsgraden opvragen bij je plaatselijke waterleidingbedrijf.

Technische gegevens

| Densiteit (20°C) | pH-waarde |
|------------------|-----------|
| 1,02 kg / l | 13,2 |

Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en beschermd tegen vorst.

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.