

Complement K 3475

Additief voor waterige, bijtende reinigingsmiddelen

Eigenschappen

- Heeft een antischuimeffect
- verlengt de levensduur van vervuilde reinigingsbaden
- Verbetert de emulsificatie
- Verbetert het reinigende effect, vooral bij gebruik van hard water

Toepassing

Complement K 3475 is een VOC-vrij additief voor het modificeren van waterige, alkalische reinigingsmiddelen uit de Paintex- en AniClean-series. Het reinigingsresultaat bij gebruik van hard water wordt aanzienlijk verbeterd door toevoeging van Complement K 3475. De levensduur van vervuilde wasbaden wordt verlengd door de speciale emulgerende eigenschappen van Complement K 3475. In de toepassingsconcentratie is het met Complement K 3475 gemodificeerde wasbad schuimvrij boven 40 °C. De optimale toevoeging van Complement K 3475 is afhankelijk van het type en de sterkte van de vervuiling en de plaatselijke waterhardheid.

Gebruiksaanwijzing:

Nadoseren: Om verdamping en versleping van het reinigingsbad te compenseren, wordt aanbevolen om periodiek of continu een mengsel van Complement K 3475/waterige, alkalische reiniger aan het gebruikte reinigingsbad toe te voegen.

Dosering

Machinetoepassingen

Concentratie	1 %-5 %
Temperatuur	40 °C – 80 °C

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,06 kg / l	11

Opmerkingen

Bewaar het product in de oorspronkelijke verpakking.
De opslag moet vorstvrij zijn, hoewel de gestolde producten na ontdooien opnieuw kunnen worden gebruikt zonder kwaliteitsverlies.

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.