

SECASENE Neo Boost

Reinigingsboosters



Eigenschappen

- speciaal aangepast aan de eigenschappen van SENSENE™ Neo
- niet-schuimende formulering; kan ook worden gebruikt voor kleine distillaties
- aanzienlijk verbeterde vuilverwijdering dankzij geoptimaliseerd mengsel van oppervlakreactieve stoffen

Toepassing

1-bad proces

Spinnen gedeelte voor destillatie (ca. 25 % vloeistofuitwisseling) = 2 - 3 ml SECASENE™ Neo Boost / kg stof

2-bad proces

Vloeistofregeneratie door destillatie van het gehele 1e bad (50 % vloeistofuitwisseling) = 8 - 10 ml SECASENE™ Neo Boost/ kg stof in het 2e bad

Dosering

Hoofdbestand

Concentratie	1 - 2 ml / l oplosmiddel
Aanvulling	in de werktank en filter

Naschrift

Concentratie	0,8 - 1,0 % van het gewicht van de stof
--------------	---

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
0,95 kg / l	7

Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en op een vorstvrije plaats. Het product is niet vorstgevoelig, maar wordt stroperig als het langere tijd onder 0 °C wordt bewaard. Na opwarming kan het echter zonder kwaliteitsverlies weer gebruikt worden.

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.