

Secapur Spring

Reinigingsboosters



Eigenschappen

- wordt gekenmerkt door een uitstekend antistatisch effect
- maakt het schoonmaken van de bodemval veel eenvoudiger
- maakt indruk met een extreme verbetering van de strijkeigenschappen
- opmerkelijk is de langdurige, subtiele frisse geur

Toepassing

1-badproces

Centrifugeergedeelte voor destillatie (ca. 25% vloeistofuitwisseling) = 4 ml Secapur Spring / kg stof

2-badproces

Vloeistofregeneratie door destillatie van het gehele 1e bad (50% vloeistofuitwisseling) = 8 ml Secapur Spring / kg stof in het 2e bad

Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
0,97 kg / l	8,75

Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en beschermd tegen vorst. Het product is niet vorstgevoelig, maar wordt stroperig als het langere tijd bij temperaturen onder 0°C wordt bewaard. Na opwarming kan het echter weer gebruikt worden 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.