



Soft 2-in-1

53B1

Neutralisatiemiddel voor alkaliteit, met wasverzachtende eigenschappen

Omschrijving

Clax Soft 2-in-1 is een neutralisatiemiddel voor alkaliteit, met verzachtende eigenschappen en is speciaal geformuleerd voor gebruik in commerciële en interne wasserijen. Dit product dient gebruikt te worden in de laatste spoeling om de achtergebleven alkaliniteit te neutraliseren.

Eigenschappen

Clax Soft 2-in-1 is een vloeibaar neutralisatiemiddel voor alkaliteit met wasverzachtende eigenschappen en is gebaseerd op organische zuren en quaternaire ammoniumzouten. Organische zuren zijn efficiënte neutraliserende middelen voor in het spoelwater en op het textiel aanwezige alkali, waardoor het vergelen van textiel voorkomen wordt. Het belangrijkste neutraliserende ingrediënt is citroenzuur wat een goed biologisch afbreekbaarheidsprofiel heeft. Clax Soft 2-in-1 bevat tevens kationactieve stoffen. Deze ingrediënten adsorberen aan textiel en hebben een smerend effect. Tijdens het droogproces voorkomt dit het in elkaar grijpen van individuele vezels en de vorming van statische elektriciteit (vooral bij synthetische vezels). Daarnaast vergemakkelijkt smering strijken/mangelen. Clax Soft 2-in-1 kan gebruikt worden bij de meeste soorten textiel maar wat betreft de verzachtende werking is het bijzonder effectief bij structuurweefsel of dikke stoffen zoals handdoeken.

Voordelen

- Effectieve neutralisatie van achtergebleven alkaliteit in spoelwater en op textiel
- Uitstekende biologische afbreekbaarheid
- Voorkomt het vergelen van textiel
- Heeft goede wasverzachtende eigenschappen
- Voorkomt de vorming van statische elektriciteit op syntetische stoffen
- Geeft het textiel een aangename geur

Gebruiksaanwijzing

Dosering is afhankelijk van het wasproces en de alkaliteit van schoon water dat door de stof geabsorbeerd wordt. Het neutralisatiemiddel dient toegepast te worden in de laatste spoeling.

Aanbevolen dosering:

De pH van de laatste hoeveelheid spoelwater van de centrifugale wasmachine of van de pers dient 6.0 - 6.5 te bedragen. Voor sommige categorieën dienen er andere pH-richtlijnen gevolgd te worden.



**De dosering is gebaseerd op optimale omstandigheden, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw contactpersoon bij Diversey voor advies.*



Soft 2-in-1

53B1

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Dunne, lichtblauwe vloeistof

pH (onverdund): Relatieve dichtheid [20°C]: 1,033

Viscositeit [mPa.s; 25 °C]: < 60

Totale zuurgraad [%Na2O;pH 3.6]: 1,03

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.

Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com/>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen.