

## Clax<sup>®</sup> Soft 2-in-1

Neutralisatiemiddel voor alkaliteit,  
met wasverzachtende eigenschappen

### Productomschrijving

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.

### Belangrijke 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

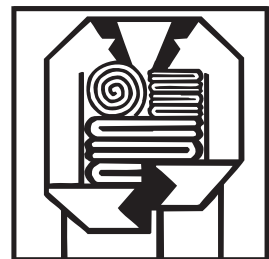
### Gebruiksaanwijzing

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.

**53B1**



## Clax<sup>®</sup> Soft 2-in-1

Neutralisatiemiddel voor alkaliteit, met wasverzachtende eigenschappen

### Technische gegevens

Uiterlijk	Dunne, lichtblauwe vloeistof
Totale zuurgraad [-% Na <sub>2</sub> O; pH 8.2]	1.75
pH [onverdund]	1.95
Relatieve dichtheid [20°C]	1.0093
Viscositeit [mPa.s; 25 °C]	2 - 8

*De bovenstaande gegevens zijn typisch bij normale productie en dienen niet opgevat te worden als specificatie.*

### Veilige hantering en opslag

Bewaren in originele gesloten verpakking of (waar van toepassing) in een goedgekeurde opslagtank, niet blootstellen aan extreme temperaturen.

Volledige richtlijnen over hantering en voor verwijdering zie veiligheidsinformatieblad.