

Vloeibare alkalische versterker

Omschrijving

Clax Delta Pur-Eco is een vloeibare alkalische versterker, gebaseerd op een efficiënt mengsel van alkali, kalkbinders, corrosiewerende middelen en stoffen die de vergrijzing van het linnen tegengaan.

Eigenschappen

Clax Delta Pur-Eco is een efficiënte alkaliopbouwer, gebaseerd op een efficiënte mengeling van alkali, sekwestreermiddelen, corrosiewerende middelen en stoffen die de vergrijzing van het linnen tegengaan. In combinatie met een hoofdwasmiddel, versterkt Clax Delta Pur-Eco de wasprestaties van zeer vervuild linnen door de pH-waarde van het wasbad te verhogen. Het sekwestreersysteem, op basis van fosfaten verzekert een lage dosering van calciumionen en vermijdt het neerslaan van de wasmiddelcomponenten. De fosfaten zijn eveneens werkzaam tegen de verkleuring (vergrijzing) van het linnen door de vuile deeltjes in het water te laten zweven. Andere componenten die de neerslag eveneens vermijden, zijn ook aanwezig in het product. Clax Delta Pur-Eco is eveneens geformuleerd met silicaten, die als roestwerende agentiaagentia werkzaam zijn en die een bijkomende bron van alkali/alkali vertegenwoordigen.

Voordelen

In combinatie met een hoofdwasmiddel

- Verbetert de verwijdering van voedselvlekken (meer specifiek van proteïnen) en vetvlekken
- Voorkomt vergrijzing van het linnen, stabiliseert de dispersie van de vuildeeltjes in het wasbad
- Vermijdt vergeling van het linnen
- Vermijdt corrosie van de machine

Gebruiksaanwijzing

De dosering is afhankelijk van het te reinigen type van linnen.

Aanbevelingen:

Vervuilingsgraad Dosering (ml/kg droog wasgoed)

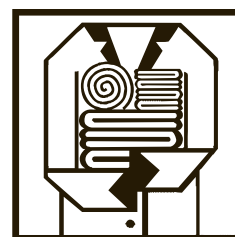
Licht 10

Zwaar 40



5093 0001

Part of a
Multi-component system





Delta Pur-Eco

11A2

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere kleurloze vloeistof

pH-waarde [1% oplossing]: 12,8

Relatieve dichtheid [20°C]: 1,440

Alkaliniteitgehalte: 13,5

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.