



Personril

43A1

Vloeibaar bleekmiddel op basis van zuurstofbleek

Omschrijving

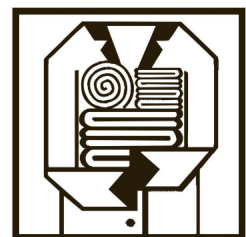
Clax Personril is een bleekmiddel op basis van zuurstofbleek dat speciaal geformuleerd is voor gebruik in commerciële wasserijen, wasserijen in de gezondheidszorg en in eigen beheer. Het product dient toegepast te worden in de hoofdwas bij temperaturen tussen 40 en 70°C en kan gebruikt worden voor alle soorten textiel met uitzondering van wollen en nylon (polyamide) artikelen.

Eigenschappen

Clax Personril is een evenwichtig samengesteld en effectief bleeksysteem dat werkzaam is bij middelhoge temperaturen. Het is gebaseerd op een mengsel van perazijnzuur, waterstofperoxide en stabiliseringsmiddelen. Het is een zeer dunne vloeistof die makkelijk verpompbaar is wat voor een optimale toevoer in de wasoplossing zorgt. Dit product kan gebruikt worden voor het reinigen van alle soorten textiel (behalve wol en nylon), inclusief gekleurde artikelen, bij 40-70°C. Voor een goed bleekresultaat dient de temperatuur van het waswater idealiter tussen de 60 en 70°C te zijn. Wanneer het gebruikt wordt volgens de gebruiksaanwijzing beperkt Clax Personril textielslijtage en kleurverlies tot een minimum. Daarnaast zorgt het middel voor een goede hygiëne, mits de temperatuur en de pH-omstandigheden (zie 'Gebruiksaanwijzingen') en de contacttijd juist zijn. Let erop dat bloedvlekken fixeren wanneer ze in contact komen met perazijnzuur/peroxide en daardoor moeilijk te verwijderen zijn. Daarom is het ten eerste aan te raden contact met Clax Personril tijdens de eerste fase van het wasproces (t= 0-7 minuten) te vermijden. Het is aanbevolen om textiel met

Voordelen

- Uitstekend vlekverwijderingsmiddel voor alle soorten textiel, inclusief gekleurde stoffen (behalve wol en nylon)
- Gemakkelijk te doseren
- Minimale slijtage indien gebruikt volgens gebruiksaanwijzingen
- Maakt bleken bij lagere temperaturen mogelijk; bespaart energie en verlengt de levensduur van het textiel
- Zorgt voor een goede hygiëne





Personril

43A1

Gebruiksaanwijzing

Dosering afhankelijk van het type wasgoed.

Aanbevolen dosering: 2 ml / liter wasbadoplossing. Bij een verhouding tussen wasbad en wasgoed van 1:4 en 1:6 staat dit gelijk aan 8 en 12 ml/kg droog wasgoed.

Let op het volgende:

- Clax Personril is het meest effectief bij temperaturen tussen 60 en 70°C
- De pH van de wasoplossing dient tussen de 9 en 10 te zijn
- Bij pH > 10, vermindert het bleekresultaat, terwijl bij pH < 9 het zuur verdampt waardoor een gevaarlijke situatie ontstaat. Daarom is een goede controle van de pH van essentieel belang
- Bij temperaturen > 70°C begint perazijnzuur af te breken waardoor het bleekresultaat afneemt
- Bij temperaturen onder 60°C, neemt de efficiëntie van het bleekmiddel af (waardoor langere wastijden nodig zijn om een zelfde effect te bereiken als bij 60-70°C)
- Clax Personril niet gebruiken voor het reinigen van wol of nylon

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: kleurloze, heldere vloeistof

pH (netjes): 3.1

Relatieve dichtheid bij 20°C: 1.110

Let op het volgende: *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.

Veilig gebruik

Raadpleeg de toepassingsdeskundige / verkoopvertegenwoordiger voor informatie over doseerapparatuur, slangen, enz.