

Clax[®] Bright

Vloeibaar bleekmiddel voor gebruik bij lage tot middelhoge temperaturen

Productomschrijving

Clax Bright is een bleekmiddel dat speciaal is geformuleerd voor gebruik in commerciële, gezondheidszorg- en interne wasserijen. Het product dient toegepast te worden tussen 40 – 50°C en kan gebruikt worden voor alle soorten textiel met uitzondering van wollen en nylon (polyamide) artikelen. Clax Bright wordt gebruikt in combinatie met Clax Plus om de operationele kosten te reduceren, om textielslijtage tegen te gaan en om de wastijden te verminderen.

Belangrijke eigenschappen

Clax Bright is een evenwichtig samengesteld en effectief bleeksysteem dat werkzaam is bij lage en middelhoge temperaturen op basis van perzuur. Het is een dunne vloeistof waardoor het gemakkelijk verpompt kan worden, wat voor een optimale toevoer in de wasoplossing zorgt.

Clax Bright kan gebruikt worden voor alle soorten textiel met uitzondering van wollen en nylon (polyamide) artikelen, inclusief gekleurde artikelen. Voor kosteneffectieve bleekwerking dient de temperatuur en pH van de wasoplossing respectievelijk 40°C en tussen de 9.2 en 9.5 pH zijn. Indien gebruikt overeenkomstig de gebruiksaanwijzingen, worden textielslijtage en kleurvervaging tot een minimum beperkt.

Clax Bright staat garant voor een optimale hygiëne.

Clax Bright maakt deel uit van de Xtend Technologie, gebaseerd op een voorwas- en hoofdwasmiddel, enzymen en een bleekmiddel. Het systeem heeft bewezen om uitstekende reinigingsresultaten te geven op witte werkkledij, restaurant- en keukenlinnen en hospitaallinnen. Bovendien resulteren lagere wastemperaturen in lagere energiekosten en minder waterverbruik wat een significante kostenreductie met zich meebrengt.

Voordelen

1. Uitstekend vlekverwijderingsmiddel voor alle soorten textiel, inclusief gekleurde stoffen (behalve wol en nylon)
2. Gemakkelijk te doseren
3. Geeft al perfecte bleekwerking bij lage temperaturen en verlengt de levensduur van het textiel
4. Zorgt voor goede hygiëne
5. Onderdeel van het Clax PlusBright systeem
6. Garandeert minimale textielslijtage
7. Temperatuur en pH van het afvalwater zijn in lijn met de milieuriichtlijnen

44A1



© A.I.S.E.

Clax[®] Bright 44A1

Vloeibaar bleekmiddel voor gebruik bij lage tot middelhoge temperaturen

Gebruiksaanwijzing

Dosering afhankelijk van wascategorie

Bevuiling	Dosering (gram per kg droog textiel)
Licht	4.0 – 6.0
Medium	6.0 – 8.3

Clax Bright is onderdeel van het Clax PlusBright systeem en, afhankelijk van de categorie, wordt het gebruikt in combinatie met de aanbevolen Diversey voorwas- en hoofdwasmiddelen.

Let op het volgende:

1. Clax Bright geeft kosteffectieve bleekwerking bij 40°C
2. De pH van de wasoplossing dient tussen de 9.2 en de 9.5 zijn alvorens Clax Bright te doseren.
3. Goede controle van de pH is essentieel
4. Vermijd peroxide of bisulfiet vervuiling is het waswater voor een goed wasresultaat

Technische gegevens

Uiterlijk	Witte visceuze oplossing
Relatieve dichtheid [20°C]	1.01
pH [onverdund]	3.20
Viscositeit [mPa.s; 25°C]	950

Deze cijfers zijn indicatieve waarden en dienen niet als specificaties te worden gebruikt.

Veilige hantering en opslag

In oorspronkelijke verpakking bewaren. Extreme temperaturen vermijden.

Phthalimidoperoxyhexanoic zuur is een sterk oxiderend product en een sterk zuur. Contact met de huid en in het bijzonder met de ogen dient vermeden te worden. Bij de verwerking van het product dient gebruik gemaakt te worden van handschoenen en een veiligheidsbril.

Volledige informatie over het gebruik en de verwerking van dit product is vermeld in een informatieblad voor veiligheid (Safety Data Sheet).