



Soft 2-in-1

53B1

Emäsuolojen neutralointiaine, jolla tekstiilejä pehmentävä vaikutus

Kuvaus tuotteesta

Clax Soft 2-in-1 on erityisesti ammattimaiseen tekstiilienpesuun kehitetty tekstiilien neutralointi- ja huuhteluaine, joka annostellaan viimeiseen huuhteluun neutraloimaan emäsuolajäämiä.

Ominaisuudet

Clax Soft 2-in-1 on nestemäinen emäsuolojen neutralointiaine, jolla on tekstiilejä pehmentävä vaikutus. Sen teho perustuu orgaanisiin happoihin ja kvaternaarisiin ammoniumsuoloihin. Orgaaniset suolat neutraloivat tehokkaasti emäsuolajäämiä viimeisestä huuhteluviedestä ja tekstiileistä ja estävät siten tekstiilien kellastumista. Neutraloivana ainesosana on sitruunahappo, jonka biohajoavuus luonnossa on hyvä. Clax Soft 2-in-1 sisältää kationisia pinta-aktiivisia aineita, jotka kiinnittyvät tekstiilikuituihin ja toimivat liukasteena. Kuivumisen aikana kuitujen välinen kitka pienenee ja staattista sähköä muodostuu vähemmän (koskee erityisesti synteettisiä kuituja). Tämä helpottaa mankelointia ja silitystä. Clax Soft 2-in-1 soveltuu lähes kaikille tekstiililaaduille ja erityisen hyvin froteekankaalle.

Edut

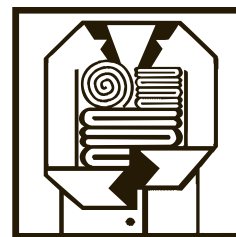
- Neutraloi tehokkaasti emäsuolajäämiä viimeisestä huuhteluviedestä ja tekstiileistä. Perustuu biohajoaviin raaka-aineisiin. Estää tekstiilien kellastumista. Pehmentää tekstiilejä. Vähentää staattisen sähköön syntymistä synteettisillä kuiduilla. Jättää tekstiileihin miellyttävän tuoksun.

Käyttöohje

Annostelumäärä säädetään tekstiililajitelman ja viimeisen huuhteluviededen alkalisuustason mukaan. Yksikkökoneissa neutralointiaine annostellaan viimeiseen huuhteluun ja jatkuvatoimisissa pesukoneissa viimeiseen yksikköön.

Annostelusuositus:

Viimeisen huuhteluviededen pH:n tulisi yksikkökoneen huuhtelujakson lopussa olla 6.0-6.5 (jatkuvatoimisessa pesukoneessa puristinveden pH). Joillakin lajitelmilla suositeltava pH voi poiketa.





Soft 2-in-1

53B1

Tekniset tiedot

Ulkonäkö: Sininen neste

pH-arvo, laimentamaton: Suhteellinen tiheys (20°C): 1,033

Viskositeetti [mPa.s; 20 °C]: < 60

Kokonaishappamuus [% Na2O; pH 3,6]: *Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannossa. Niitä ei voi käyttää ohjeavoina.*

Käyttöturvallisuus ja varastointi

Tuotteen turvalliseen käsittelemiseen ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta sds.diverse.com. Vain ammattikäyttöön. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.