

PURESAN BRITE

Tiivistemäinen valkaisuaine

Käyttötarkoitus

- Nestemäinen valkaisuaine yleiskäyttöön.
- Peretikkahappopohjainen.
- Kemiallinen desinfiointi 40 °C asteessa.
- Kemiallinen- ja lämpödesinfiointi välillä 60 -70 °C.
- Soveltuu pehmeään veteen.

Ominaisuudet

- Erinomainen valkaisuuteho 40 – 75 °C.
- Tuote valkaisee tehokkaasti 40 – 60 °C eri likaisuusasteilla.
- Paras valkaisuuteho pH-välillä 8 – 9.
- Hyvä valkaisuuteho pH-välillä 9 – 11,5.
- Älä käytä pH-alueella yli 11,5.

Käyttöohjeet

Annostelusuositus:

Kevyesti likainen 2 – 3,5 g/kg tekstiiliä

EY-direktiivin mukainen koostumus

< 5 % Fosfonaatteja
> 30 % Happivalkaisuainetta

Eurooppalainen ympäristömerkki

Pese suositellussa lämpötilassa.

Pese aina mahdollisimman suurella määrällä tekstiilejä.

Annostelee annostusohjeiden mukaan ja käytä annostusta veden kovuuden ja likaisuusasteen mukaan.

Tämän EU-ympäristömerkityn tuotteen käyttö annostusohjeiden mukaan vähentää vesien

pilaantumista, jätetuotantoa ja energiankulutusta.

Puresan Briten luokitus ja turvamerkinnät johtuvat peretikkahaposta ja vetyperoksidista, jotka hajoavat luokittelemattomiksi aineiksi pesuprosessin aikana.

Kemiallis-fyysiset ominaisuudet

Tiheys: n. 1,1 g/ml
pH-arvo (1 %): n. 0,5

Ympäristö

- Ei sisällä klooria, ei AOX-muodostumista.
- Biohajoava.
- COD-arvo: 261 365 mg/kg.

Turvallisuus- ja kuljetusohjeet



GHS02 GHS05 GHS07 GHS09

UN 3109

Eurooppalaisten haitallisia kemiallisia aineita ja valmisteita koskevien luokitus-, pakkaus- ja merkintädirektiivien mukainen.

Säilytys

Käyttölämpötila yli 5 °C. Säilytys yli -20 °C ja alle 35 °C.

Pakkaukset

Kanisteri 22 kg
Tynnyri 220 kg
Kontti 1050 kg