

# HYPERBLAN

## Fosfaatiton jauhemainen valkaisuaine

### Käyttötarkoitus

- Valko- ja kirjopyykin valkaisuun ja tahrojen poistoon alhaisessa lämpötilassa. Käytetään yhdistelmänä toisen pesuaineen kanssa.
- Soveltuu käytettäväksi sekä puuvillalle, että polyesteripuuvillalle.
- Soveltuu käytettäväksi pehmeässä ja keskikovassa vedessä.
- Annostellaan käsin.

### Ominaisuudet

- Pesee tehokkaasti valkoiset tekstiilit yli 40°C lämpötiloissa.
- Happipohjainen valkaisuaine poistaa valkaistavat esim. tomaatin, teen, kahvin tai tuoremehun aiheuttamat tahrat tehokkaasti keskilämpimässä pesulämpötilassa.
- Ei lisättyjä fosfaatteja tai optisia kirkasteita.

### Käyttöohjeet

Annostellaan likaisuusasteen mukaan noin 7 – 10 g/kg kuivaa tekstiiliä.

Käytetään yhdessä valkaisuaineettoman pesuaineen kanssa.

Vaikutusaika: 10 – 15 minuuttia

Lämpötila: 40°C:sta ylöspäin

Varoitus: Ei tule käyttää samanaikaisesti klooria tai natriumdioniittivalkaisuaineita sisältävien tuotteiden kanssa.

### EY-direktiivin mukainen koostumus

< 5 % ionittomia pinta-aktiivisia aineita

> 30 % happivalkaisuainetta

Sisältää myös karbonaatteja, vettä pehmentäviä aineita sekä hajusteita

### Kemiallis-fyysiset ominaisuudet

Tiheys:	1,015 g/ml
	1,03 g/ml (tiivis)
Kokonaisalkalisuus (1 %):	4,51 g/l (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ) 8508 mel
Aktiivialkalisuus (1 %):	1,41 g/l (Na <sub>2</sub> O)
pH-arvo (1 %):	10,8

### Ympäristö

- Hyperblanin pinta-aktiiviset aineet ovat biohajoavia ja Euroopan unionin direktiivin EU648/2004 mukaisia.
- Ei sisällä alkyylifenolietoksyylaatteja, EDTA:a, NTA:a tai fosfaatteja.
- COD-arvo: 50 783 mg/kg.

### Turvallisuus- ja kuljetusohjeet



GHS03 GHS05 GHS07

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

### Säilytys

Säilytettävä kuivassa ja viileässä.

### Pakkaukset

Sanko 10 kg