



BYOR

Биологичен почистващ прах за пране

Приложение

- Ензимен препарат за предварително наkisване, предпране и пране на протеинови и мазни петна.
- За бяло и цветно пране.
- Може да се използва за пране на финни материи с изключение на вълна и коприна.
- Може да се използва във всички видове перални машини и при всички нива на твърдост на водата.
- Използва се и при всички видове дозиращи устройства.

Свойства

- Съдържа ензими, устойчиви на висока алкалност.
- Не съдържа белина или оптически избелител.

Употреба

Препоръчителна дозировка g/kg сухо пране:

Твърдост на водата	Предпране	Пране	1 плакнене
1 0-7 °dH	10	10	20
2 7-14 °dH	15	10	25
3 14-21 °dH	15	15	30
4 > 21 °dH	15	20	35

Регулиране на дозата в зависимост от замърсяването.

Предпране: min. 15 min. at max. 60-70°C

Предварително наkisване:

дозировка: 10 – 15 g/kg в продължение на няколко часа, най – добре през нощта

Състав според директива ЕС

< 5 % Неионични и йонични вещества, сапун, поликарбоксилати и фосфати.

Съдържа ензими, бикарбонати, стабилизатори, парфюм.

Физико – химични свойства

Плътност: 1075 g/l
1130 g/l
Обща алкалност (1%): 2.49 g/l (Na_2CO_3)
4704 mel
Свободна алкалност (1%): 0.00 g/l (Na_2O)
pH (1%): 8.2

Околна среда

- Тензиоактивите на препарата са с лесен биоразпад според Европейската директива за биоразпад EU648/2004.
- Не съдържа alkyl phenol ethoxylates, EDTA, NTA и фосфати.
- COD-стойност: 284.500 mg/kg.

Защита при транспорт

Вреден.

Според директивите за опаковка и за защитна идентификация на опасните вещества. Виж формуляр за защитните данни.

Съхранение

Съхранява се на сухо място при > 0°C и < 30°C.

ОПАКОВКА

Чувал 25 kg