

Oldozym AP

Tekutý enzymový koncentrát

Vlastnosti :

- Ideální pro odbourávání bílkovin a škrobu v prádle
- Použitelné v rozsahu pH 6 – 11
- Vhodný také na zbytky jídla a krve
- Po předpírce zůstává aktivita konstantní

Aplikace :

Množství přidaného Oldozymu závisí na stupni znečištění. Účinek Oldozym AP závisí na reakční době. Pokud je doba prodloužena, lze dávku snížit.

Namáčení :

2 – 5 ml/kg textilie; 30 – 40°C; 2 – 12 hodin

Praní :

5 – 10 ml/kg textilie v prací teplotě mezi 30 – 70 °C; 20 min.

Mokrý detašování při čištění textilu :

Naředte Oldozym AP 1: 5 - 1:10 vodou při teplotě 30 - 50 °C a naneste na skvrnu. V případě velkých ploch vložte oděv do lázně Oldozym AP; po dobu nejméně 30 minut. Poté opláchněte od zbytků enzymů a znečištěné vody.

Technická data :

Hustota 20 °C	1.01 g/ml
Hodnota pH (1%)	8,0 – 9,0

Poznámka : skladování

Má vynikající stabilitu při skladování. Aktivita je redukována o 3 – 5 % za rok. Oldozym AP není citlivý na mraz, ale neměl by být dlouhodobě vystavován teplotě pod 0°C nebo naopak teplotě nad 30°C.

Skladovat v suchu a chránit před mrazem. Po použití obal musí být znovu uzavřen. Výrobek je v uzavřeném originálním obalu nejméně 24 měsíců.

Pro průmyslové použití. Tento informační list je pouze orientační. Údaje zde uvedené reflektují současný stav našich znalostí a zkušeností. V žádném případě nezprostředkuje uživatele od potřeby provádět testy vhodnosti produktu pro daný účel. Údaje zde uvedené nepřestávají zárukou vlastností a stability produktu. Technické změny vyhrazeny. Pokyny z aktuálního evropského bezpečnostního listu musí být dodrženy.

BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG August-Hanken Str.30 26125 Oldenburg t:+49 441 9317 0 f:+49 441 9317 100

Bajatrend s.r.o. Dukelská 1139 73961 Třinec - Lyžbice t:+420 737 286 677 e:info@chemicka-cistirna.cz