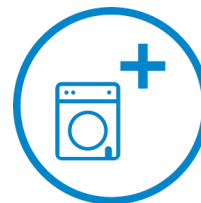


ULOTKA INFORMACYJNA

Alkaline

PRODUKT ALKALICZNY

WSPOMAGAJĄCY PRANIE TKANIN BIAŁYCH I KOLOROWYCH



- Wspomaga rozpuszczanie zabrudzeń białkowych i tłuszczowych
- Zapewnia doskonałe rezultaty przy usuwaniu silnych zabrudzeń
- Skuteczny w każdej twardości wody
- Przeznaczony do wszystkich rodzajów pralnic i prałek

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny wysokoalkaliczny przeznaczony do wspomaganie prania tkanin obciążonych zabrudzeniami pochodzenia gastronomicznego. Może być stosowany w połączeniu z innymi produktami piorącymi. Nie nadaje się do wspomaganie prania tkanin delikatnych i wełny.

SPOSÓB UŻYCIA

Ilość dawki uzależniona jest od zanieczyszczeń, stopnia twardości wody oraz rodzaju tkaniny.
Zalecenia ogólne: 4 - 20 g/1 kg suchego prania.
Temperatura: 30°C - 120°C.

Szczegółowe parametry dozowania ustala każdorazowo pracownik firmy DRACO na podstawie warunków technicznych pralni, stopnia zabrudzenia i właściwości tkanin.

Uwagi:

W przypadku bardzo silnych zabrudzeń należy zastosować produkty wspomagające pranie.
Zaleca się precyzyjne dozowanie produktu za pomocą automatycznych systemów dozujących.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: wodorotlenek sodu $\geq 30\%$, EDTA i jego sole $< 5\%$.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	1,25 ± 0.5
pH produktu (1%):	13 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Niska
Termin ważności:	36 mies.
Temperatura zamarzania:	< 0°C

MAGAZYNOWANIE

Magazynować z dala od niskich temperatur oraz bezpośrednich źródeł nasłonecznienia, w temperaturze: od 5 do 35°C. Pojemniki muszą posiadać oryginalne zamknięcia i etykiety. Pojemniki z produktem chronić przed dostępem osób nieupoważnionych.

BIODEGRADOWALNOŚĆ

Zawarte w produkcie związki powierzchniowo czynne spełniają kryteria biodegradowalności zgodnie z Rozporządzeniem WE 648/2004 dotyczącym detergentów.

INFORMACJE DODATKOWE

Produkt do zastosowania profesjonalnego w przemyśle rolno-spożywczym.
Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu.

OPAKOWANIE

Kanister: 27 kg	kod: 6160020
Beczka: 270 kg (200 L)	kod: 6160200