

ULOTKA INFORMACYJNA

Lava OIL

PRODUKT PŁYNNY POWIERZCHNIOWO CZYNNY

O WŁAŚCIWOSCIACH ODTŁUSZCZAJĄCYCH

WSPOMAGAJĄCY PRANIE TKANIN BIAŁYCH I KOLOROWYCH



- Dedykowany do prania tkanin gastronomicznych, odzieży roboczej, pościeli, ręczników
- Skuteczny już od 30°C
- Usuwa zabrudzenia tłuszczowe, olejowe, smarowe
- Przeznaczony do wszystkich rodzajów pralnic i pralek oraz do prania metodą Wet Cleaning

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny przeznaczony do prania wstępnego oraz zasadniczego wszystkich rodzajów tkanin z włókien bawełnianych, mieszanych i wełny w temperaturze od 30°C. Skuteczny wobec zabrudzeń tłuszczowych, olejowych, smarowych.

SPOSÓB UŻYCIA

Ilość dawki uzależniona jest od zanieczyszczeń, stopnia twardości wody oraz rodzaju tkaniny.

Zalecenia ogólne: 2 - 15 g/1 kg suchego prania.

Temperatura: od 30°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: niejonowe środki powierzchniowo czynne 15 - 30%, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne <5%.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	1,00 ± 0.5
pH produktu (1%):	7 ± 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. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu.

OPAKOWANIE

Kanister: 20 kg	kod: 6440020
Beczka: 200 kg (200 L)	kod: 6440200