

ULOTKA INFORMACYJNA

# DiTion

## PRODUKT DO PRZYWRACANIA BIELI TKANINOM PO ZAFARBOWANIU I ZAŻÓŁCENIU



- Przeznaczony do tkanin białych
- Przywraca biel tkaninom po zafarbowaniu przez tkaniny kolorowe
- Przywraca biel tkaninom żółkniętym pod wpływem działaniu chloru
- Przeznaczony do wszystkich rodzajów pralnic i pralek

### ZASTOSOWANIE

Produkt proszkowy przeznaczony do przywracania biele tkaninom, które uległy zafarbowaniu. Przywraca również biel tkaninom żółkniętym pod wpływem działania chloru.

### SPOSÓB UŻYCIA

Dozować ręcznie.

Zalecenia ogólne: 30 - 40 g/1 kg suchego prania, temp. 40 - 80°C, czas 20 - 30 min w temperaturze.

Im wyższa temperatura tym lepszy efekt końcowy.

Po zakończeniu wybielania tkaninę należy wyprać w normalnym procesie prania.

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

### Uwagi:

Nie dotykać produktu wilgotnymi naczyniami. Przechowywać w suchym miejscu. Nie wystawiać na działanie promieni słonecznych. Nie łączyć z innymi produktami.

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: podsiarczyn sodu  $\geq 30\%$ .

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm <sup>3</sup> :	1,00 ± 0,5
pH produktu (1%):	12 ± 0,5
Rozpuszczalność w wodzie:	241 g/l
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

Wiadro: 5 kg  
Worek: 15 kg

kod: 6520005  
kod: 6520015