

DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

DR OXY-CLEAN

PRODUKT WSPOMAGAJĄCY MYCIE



- Wspomaga rozpuszczanie silnych zabrudzeń organicznych i przypaleń
- Skracza czas mycia i wypłukiwania roztworów alkalicznych
- Obniża chemiczne zapotrzebowanie tlenu w ściekach
- Ulega całkowitej biodegradacji

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny na bazie aktywnego tlenu do zastosowania jako dodatek wspomagający mycie w alkalicznych roztworach myjących przy zastosowaniu tunelowym w układach zamkniętych i półotwartych.

SPOSÓB UŻYCIA

Produkt stosować jako dodatek wspomagający mycie w stężeniu: od 1:100 do 1:200 z rozcieńczonym wcześniej wodą alkalicznym roztworem myjącym, w temperaturze: od 20°C do 90°C.

Po zastosowaniu spłukać powierzchnie i zastosowane urządzenia zimną wodą zdatną do picia.

Zaleca się precyzyjne dozowanie produktu za pomocą automatycznych pomp dozujących (perystaltycznych lub membranowych) bezpośrednio do alkalicznego roztworu roboczego podczas procesu mycia.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: nadtlenek wodoru $\geq 30\%$, stabilizatory $< 5\%$.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	1,09 ± 0.5
pH produktu (1%):	4 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Niska
Termin ważności:	24 mies.
Temperatura zamarzania:	< -5°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: 22 kg	kod: 1460020
Beczka: 220 kg (200 L)	kod: 1460200
Paletopoj.: 1100 kg (1000 L)	kod: 1461000