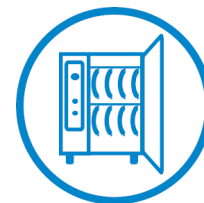


ULOTKA INFORMACYJNA

DR FOUR INJECTOR

WYSOKOALKALICZNY PRODUKT

MYJĄCY-ODTŁUSZCZAJĄCY



- Rozpuszcza i dysperguje silne zabrudzenia białkowo-tłuszczowe i przypalenia
- Nie niszczy urządzeń oraz elementów uszczelniających
- Właściwości sekwestrujące dają możliwość zastosowania produktu w wodzie twardej
- Do zastosowania w inżektorowych systemach mycia pianowego

ZASTOSOWANIE

Produkt wysokoalkaliczny o wzmocnionych właściwościach odtłuszczających do inżektorowego mycia komór i wózków wędzarniczych, pieców konwekcyjno-parowych, piekarniczych, grilli i smażalników.

SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczyć w wodzie bieżącej i stosować według:

Zastosowanie	Stężenie	Temperatura	Czas
Mycie inżektorowe	3 - 5	20 - 95°C	20 - 40 min

*Stężenie podane w: l / 100 l wody bieżącej.

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

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: wodorotlenek sodu $\geq 30\%$, niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, EDTA i jego sole $< 5\%$.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm³: 1,39 ± 0.5
pH produktu (1%): 13 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza: Średnia
Termin ważności: 36 mies.
Temperatura zamarzania: $< 0^{\circ}\text{C}$

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: 1610020
Beczka: 270 kg (200 L) kod: 1610200
Paletopoj.: 1200 kg (870 L) kod: 1611000