

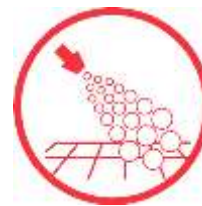
DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

DR ACID FOAM

KWAŚNY PRODUKT

MYJĄCY-ODKAMIENIAJĄCY



- Rozpuszcza osady, kamień kotłowy i mleczny
- Wydajnie spienia się podczas mycia
- Nie niszczy urządzeń oraz elementów uszczelniających
- Do zastosowania w mobilnych oraz centralnych systemach mycia pianowego

ZASTOSOWANIE

Produkt kwasowy o właściwościach myjących, odkamieniających i nablyszczających do pianowego mycia maszyn i urządzeń oraz wszystkich powierzchni zmywalnych odpornych na działanie kwasów.

SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczać w wodzie bieżącej i stosować według:

Zastosowanie	Stężenie	Temperatura	Czas
Mycie pianowe	2 - 5	20 - 60°C	5 - 20 min
Mycie ręczne	2	20 - 40°C	5 - 20 min

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

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

Zaleca się precyzyjne dozowanie produktu za pomocą automatycznych systemów dozujących.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: kwas azotowy 5-15%, kwas fosforowy, kwas siarkowy, niejonowe środki powierzchniowo czynne <5%.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	1,06 ± 0.5
pH produktu (1%):	2 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Wysoka
Termin ważności:	36 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: 1330020
Beczka: 220 kg (200 L)	kod: 1330200
Paletopoj.: 1060 kg (1000 L)	kod: 1331000