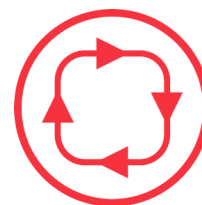


ULOTKA INFORMACYJNA

# DR CIP NP.43

PRODUKT KWAŚNY MYJĄCY-ODKAMIENIAJĄCY



- Rozpuszcza osady mineralne, kamień kotłowy oraz mleczny
- Nie spienia się podczas mycia
- Nie zawiera fosforanów, łatwo się wyłukuje
- Mierzalny konduktometrycznie

## ZASTOSOWANIE

Produkt płynny kwasowy na bazie kwasu azotowego do mycia i odkamieniania rurociągów oraz maszyn i urządzeń w obiegach zamkniętych i półotwartych.

Nadaje się do mycia i odkamieniania: pasteryzatorów, wirówek, wyparek, zbiorników twardzkarskich, myjek tunelowych oraz innych maszyn i urządzeń odpornych na działanie kwasu azotowego.

## SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczać w wodzie bieżącej i stosować według:

Zastosowanie	Stężenie	Temperatura	Czas
Obieg	0.6 - 0.2	20 - 140°C	5 - 30 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  $\geq 30\%$ , niejonowe środki powierzchniowo czynne  $< 5\%$ .

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm <sup>3</sup> :	1,25 ± 0.5
pH produktu (1%):	1 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Niska
Termin ważności:	36 mies.
Temperatura zamarzania:	< -20°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 48/2004 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: 26 kg	kod: 1060020
Beczka: 260 kg (200 L)	kod: 1060200
Paletopoj.: 1200 kg (960 L)	kod: 1061000