

# DRACO

## DR RoboMILK K

KWAŚNY PRODUKT

MYJĄCY-ODKAMIENIAJĄCY

- Rozpuszcza i usuwa osady mineralne, kamień kotłowy oraz mleczny
- Nie niszczy urządzeń oraz elementów uszczelniających i węży
- Nie spienia się podczas mycia
- Nadaje się do dozowania automatycznego oraz do mycia ręcznego



### ZASTOSOWANIE

Produkt kwasowy do codziennego mycia i odkamieniania robotów udojowych (wybranych modeli) wyposażonych w generator gorącej wody. Zapobiega w tworzeniu się osadów na powierzchniach urządzeń pomiarowych oraz bloku MQC. Optymalny efekt czyszczenia gwarantuje tylko kombinacja produktów RoboMILK A i RoboMILK K w ich naprzemiennym zastosowaniu.

Stosować zgodnie z zaleceniem dla wybranych modeli Robotów Udojowych.

# DRACO

## SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczać w wodzie bieżącej i stosować według:

Zastosowanie	Stężenie	Temperatura	Czas
Obieg	0,5% - 1%	>70°C	20 – 40 min

Po zastosowaniu spłukać powierzchnie i zastosowane urządzenia zimną wodą zdatną do picia. Zaleca się precyzyjne dozowanie produktu zgodne z powyższą tabelą.

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Postać	Płyn
pH produktu (w stężeniu 1%)	2 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza	Niska
Temperatura zamarzania	< -10°C
Stabilność	do 120°C
Magazynowanie	5°C do 35°C

## INFORMACJE DODATKOWE

Produkt do zastosowania profesjonalnego w hodowli zwierząt i przemyśle rolno-spożywczym. Zawarte w produkcie związki powierzchniowo czynne spełniają kryteria biodegradowalności.

## OPAKOWANIE

Kanister:	24 kg	kod: 10350020
Beczka:	70 kg	kod: 10350070
Beczka:	240 kg	kod: 10350200
Paletopojemnik:	1200 kg	kod: 10351000