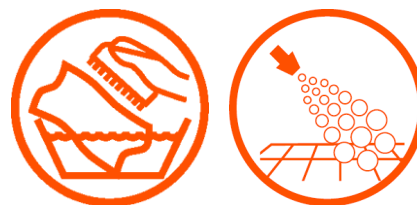


ULOTKA INFORMACYJNA

# DR CLEAN Degreasal

ALKALICZNY PRODUKT

MYJĄCY-ODTŁUSZCZAJĄCY



- Rozpuszcza i dysperguje silne zabrudzenia białkowo-tłuszczowe i przypalenia
- Wydajnie spienia się, nie pozostawia zapachu
- Bezpieczny dla metali lekkich, szkła i aluminium
- Ekonomiczny w zastosowaniu dzięki skoncentrowanej formule

## ZASTOSOWANIE

Produkt płynny lekkoalkaliczny o silnych właściwościach odtłuszczających do ręcznego oraz pianowego mycia drobnego sprzętu, części maszyn oraz wszystkich powierzchni zmywalnych.

## SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczyć w wodzie bieżącej i stosować według:

Zastosowanie	Stężenie	Temperatura	Czas
Mycie ręczne	0.5 - 2	20 - 40°C	5 - 20 min
Mycie pianowe	2 - 5	20 - 60°C	5 - 20 min

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

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

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: anionowe i niejonowe środki powierzchniowo czynne, krzemiany, EDTA i jego sole <5%.

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm<sup>3</sup>: 1,02 ± 0.5  
pH produktu (1%): 8 ± 0.5  
Zdolność pianotwórcza: Wysoka  
Termin ważności: 36 mies.  
Temperatura zamarzania: < 0°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.  
Atest PZH Nr: HŻ/04554/07/2006.

## OPAKOWANIE

Kanister: 4 x 5 L kod: 1250005  
Kanister: 21 kg kod: 1250020  
Beczka: 210 kg (200 L) kod: 1250200  
Paletopoj.: 1040 kg (1000 L) kod: 1251000