

GLOSS Neutral

PŁUKANIE NACZYŃ I SZKŁA

W ZMYWARKACH PRZEMYSŁOWYCH



- Zapobiega odkładaniu się smug i osadów wapniowych
- Przyspiesza równomierne schnięcie naczyń
- Nie agresywny dla skóry rąk oraz powierzchni maszyn i urządzeń
- Zabezpiecza naczynia i szkło przed matowieniem

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny do płukania naczyń i szkła oraz drobnego sprzętu kuchennego w zmywarkach przemysłowych.

Idealny do płukania: porcelany, szkła, aluminium oraz innych powierzchni wrażliwych na działanie agresywnych detergentów nablyszczających.

SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczyć w wodzie bieżącej i stosować według:

Twardość wody	Stężenie / 2 cykl mycia	Temperatura
< 15°dH	0.2 - 0.3 ml / 1 l wody	40 - 95°C
> 15°dH	0.3 - 0.5 ml / 1 l wody	40 - 95°C

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

Uwagi:

Zaleca się precyzyjne dozowanie produktu za pomocą automatycznych systemów dozujących.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: niejonowe środki powierzchniowo czynne, EDTA i jego sole, izopropanol, polikarboksylany <5%.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	1,02 ± 0.5
pH produktu (1%):	7 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Niska
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 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: 4 x 5 L	kod: 2120005
Kanister: 20 kg (20L)	kod: 2120020