

GLOSS SN.3 L

MYCIE NACZYŃ WRAŻLIWYCH W ZMYWARKACH PRZEMYSŁOWYCH



- Rozpuszcza zabrudzenia tłuszczowe i przypalenia
- Posiada inhibitory korozji
- Bezpieczny dla metali lekkich, szkła i aluminium
- Właściwości sekwestrujące dają możliwość zastosowania w wodzie twardej

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny alkaliczny do mycia i odtłuszczania naczyń i szkła oraz drobnego sprzętu nieodpornego na działanie agresywnych detergentów w zmywarkach przemysłowych.

SPOSÓB UŻYCIA

Rozcieńczyć w wodzie bieżącej i stosować według:

Twardość wody	Stężenie / 2 cykl mycia	Temperatura
< 15°dH	2 - 3 ml / 1 l wody	40 - 95°C
> 15°dH	3 - 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.

W przypadku twardości wody >15°dH w fazie płukania należy zastosować produkt nabyłyszczający GLOSS Brilliant.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: fosfoniany 5-15%, wodorotlenek potasu, niejonowe środki powierzchniowo czynne, krzemiany, polikarboksylany <5%.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	1,08 ± 0.5
pH produktu (1%):	11 ± 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: 2060005
Kanister: 23 kg (20L)	kod: 2060020