

ULOTKA INFORMACYJNA

GLOSS Brilliant

PŁUKANIE I NABŁYSZCZANIE NACZYŃ I SZKŁA
W ZMYWARKACH PRZEMYSŁOWYCH



- Pozostawia idealny połysk i świeży zapach
- Zapobiega powstawaniu smug i zacieków wodnych
- Przyspiesza równomierne schnięcie naczyń
- Skuteczny w każdej twardości wody

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny na bazie kwasu cytrynowego do płukania i nabłyszczania naczyń i szkła oraz drobnego sprzętu kuchennego w zmywarkach przemysłowych.

Idealny do zastosowania przy wodzie o wysokim stopniu twardości.

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: kwas cytrynowy 15-30%, niejonowe środki powierzchniowo czynne, izopropanol <5%.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm³: 1,13 ± 0.5
pH produktu (1%): 4 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza: Niska
Termin ważności: 36 mies.
Temperatura zamarzania: < -5°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: 4 x 5 L
Kanister: 23 kg

kod: 2110005
kod: 2110020