

ULOTKA INFORMACYJNA

## ODKAMIENIACZ

### PRODUKT KWASOWY DO MYCIA I ODKAMIENIANIA POWIERZCHNI ZMYWALNYCH

- Doskonale rozpuszcza osady mineralne z powierzchni porowatych
- Nie pozostawia smug i zacieków wodnych
- Posiada przyjemny zapach

#### ZASTOSOWANIE

Produkt płynny skoncentrowany do bezdotykowego mycia i odkamieniania powierzchni zmywalnych takich jak: konstrukcje stalowe, powierzchnie z poliwęglanu, banery reklamowe, zabudowa myjni samochodowych, płytki ceramiczne.

Do zastosowania na powierzchniach zmywalnych odpornych na działanie wody i kwasów, w systemach: natryskowych i pianowych.

#### SPOSÓB UŻYCIA

Produkt rozcieńczyć w wodzie bieżącej i nanieść na czyszczoną powierzchnię w postaci oprysku w stężeniu:

- Mycie bieżące: 1 - 10%
- Mycie gruntowne: 1 - 5%

Pozostawić na około 1 minutę (nie dopuścić do wyschnięcia).

Po zastosowaniu spłukać obficie silnym strumieniem wody bieżącej.

#### Uwaga:

Nie stosować bezpośrednio na słońcu lub gdy powierzchnia pojazdu jest gorąca.

Produkt ze względu na silny skład chemiczny nie nadaje się do stosowania w automatycznych systemach myjących.

#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: kwas chlorowodorowy 15-30%, kwas fluorowodorowy 5-15% niejonowe środki powierzchniowo czynne <5%.

#### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm <sup>3</sup> :	1,07 ± 0.5
pH produktu (1%):	3 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Niska
Termin ważności:	36 mies.
Temperatura zamarzania:	< -10°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.

Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczono na etykiecie i karcie charakterystyki produktu.

#### OPAKOWANIE

Kanister: 4 x 5 L	kod: 11230005
Kanister: 10 L	kod: 11230010