

# DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

# ALUX ACID CLEANER

## MYCIE FELG ALUMINIUM



- Doskonale rozpuszcza osady mineralne z powierzchni porowatych
- Działa wytrawiająco na powierzchnie aluminiowe
- Posiada przyjemny zapach
- Nie pozostawia smug i zacieków wodnych

### ZASTOSOWANIE

Produkt płynny skoncentrowany do bezdotykowego mycia i odkamieniania powierzchni zmywalnych oraz wytrawiania aluminiowych. Produkt przeznaczony dla myjni samochodów osobowych i ciężarowych. Do zastosowania na powierzchniach zmywalnych odpornych na działanie wody i silnych kwasów.

Produkt do zastosowania w systemach: natryskowych.

### SPOSÓB UŻYCIA

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

- Mycie bieżące: od 1:5 do 1:10
- Mycie gruntowne: 1:2

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: Fluorek amonu-fluorowodor, kwas fosforowy, niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa <5%.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm <sup>3</sup> :	1,04 ± 0.5
pH produktu (1%):	2 ± 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

Butelka: 15 x 1 L	kod: 9630001
Kanister: 4 x 5 L	kod: 9630005