

ULOTKA INFORMACYJNA

# JET

PIANA AKTYWNA

DO BEZDOTYKOWEGO MYCIA POJAZDÓW



- Posiada silne właściwości myjące i odtłuszczające
- Wydajna przy niskich stężeniach
- Łatwo spłukiwalna
- Usuwa silne zabrudzenia drogowe

## ZASTOSOWANIE

Produkt płynny skoncentrowany, do wstępnego oraz zasadniczego bezdotykowego mycia i odtłuszczenia powierzchni pojazdów.

Zawiera specjalną kombinację surfaktantów oraz związków kompleksujących dających silny efekt myjący oraz nabłyszczający powierzchnie pojazdów.

Do zastosowania na powierzchniach odpornych na działanie wody i detergentów.

Produkt do zastosowania w systemach: natryskowych, ciśnieniowych, pianotwórczych

## SPOSÓB UŻYCIA

Produkt rozcieńczyć w wodzie bieżącej i nanieść na powierzchnię pojazdu (od dołu do góry) w stężeniu:

-Lanca pianowa: od 1:1 do 1:5

-Mycie natryskowe: od 1:10 do 1:50

-Mycie ręczne: od 1:100 do 1:200

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

Po zastosowaniu spłukać karoserię obficie zimną wodą bieżącą.

### Uwaga:

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

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Skład: anionowe środki powierzchniowo czynne, wodorotlenek sodu 5-15%, niejonowe środki powierzchniowo czynne, EDTA i jego sole, kompozycja zapachowa <5%.

## WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm <sup>3</sup> :	1,08 ± 0.5
pH produktu (1%) :	12 ± 0.5
Zdolność pianotwórcza:	Wysoka
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. Dalsze informacje i instrukcje bezpieczeństwa zamieszczona na etykiecie i karcie charakterystyki produktu.

## OPAKOWANIE

Kanister: 4 x 5 L	kod:	9380005
Kanister: 22 kg (20 L)	kod:	9380020
Beczka: 220 kg (200 L)	kod:	9380200