

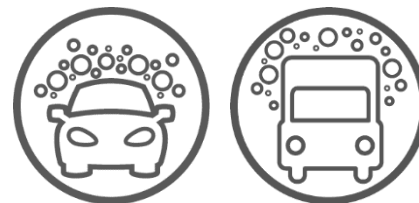
DRACO

ULOTKA INFORMACYJNA

NanoTEC

PIANA AKTYWNA

DO BEZDOTYKOWEGO MYCIA POJAZDÓW



- Posiada silne właściwości myjące i odtłuszczające
- Extremalnie wydajnie się spienia w niskich stężeniach
- Innowacyjna receptura stworzona w nano-technologii
- Usuwa silne zabrudzenia drogowe

ZASTOSOWANIE

Produkt płynny skoncentrowany, do wstępnego oraz zasadniczego mycia i odtłuszczenia powierzchni pojazdów. Innowacyjna receptura zawiera specjalną kompozycję składników aktywnych, które umożliwiają skuteczne mycie pojazdu metodą bezdotykową bez konieczności używania szczotki lub gąbki. W produkcji płynu wykorzystano formułę z zastosowaniem rozwiązań nano-technologii widocznie poprawiającej jakość mycia oraz bezpieczeństwo i ochronę mytych powierzchni.

Nadaje się do zastosowanie w myciu: samochodów osobowych, ciężarowych, maszyn rolniczych i budowlanych, motocykli, rowerów. 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 1:3 do 1:10
- Mycie natryskowe: od 1:10 do 1:80
- 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 <5%.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKO-CHEMICZNE

Gęstość przy 20°C, g/cm ³ :	1,19 ± 0.5
pH produktu (1%):	11 ± 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:	9080005
Kanister: 20 L	kod:	9080020