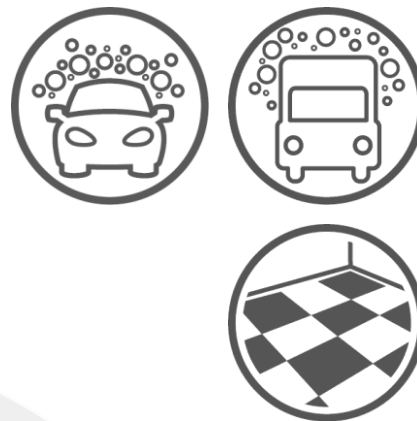


ULOTKA INFORMACYJNA

# TRUCK 4000

PIANA AKTYWNA DO BEZDOTYKOWEGO MYCIA  
POJAZDÓW I POWIERZCHNI MOCNO ZABRUDZONYCH



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

## ZASTOSOWANIE

Produkt płynny pianowy silnie skoncentrowany, do wstępnego oraz zasadniczego bezdotykowego czyszczenia, mycia i odtłuszczania pojazdów mechanicznych, samolotów, helikopterów, czołgów i okrętów oraz innych powierzchni mocno zabrudzonych i zatłuszczonych.

Nadaje się do zastosowania w myciu hal, magazynów, konstrukcji, posadzek, ścian, sufitów oraz dachów. Doczyszczcza i odświeża zabrudzone spoiny (fugi). Zawiera specjalną kombinację surfaktantów oraz związków kompleksujących dających silny efekt czyszczący oraz nablyszczający na stosowanych powierzchniach.

Do zastosowania na powierzchniach odpornych na działanie wody, alkaliów i detergentów.

Produkt do zastosowania w systemach: natryskowych, ciśnieniowych, pianotwórczych, mycia ręcznego i maszynowego (z dodatkiem ANTI-FOAM).

## 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 1:40
- Mycie maszynowe: od 1:1 do 1:50
- Mycie ręczne: od 1:1 do 1:125

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

Po zastosowaniu spłukać karoserię obficie zimną wodą bieżącą.

W przypadku czyszczenia maszynowego produkt stosować wraz z dodatkiem odpieniacza ANTI-FOAM.

### Uwaga:

Nie stosować bezpośrednio na słońcu lub gdy powierzchnia pojazdu jest gorąca oraz na powierzchniach nie odpornych na produkty alkaliczne.

## 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 48/2004 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:	9120005
Kanister: 22 kg (20 L)	kod:	9120020
Beczka: 220 kg (200 L)	kod:	9120200