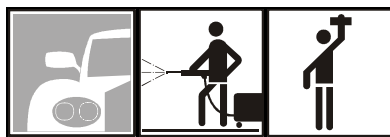


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**ACTIVE FOAM - RED**

pH

12

Wysocze skoncentrowana gęsta piana o czerwonym kolorze, bezpieczna dla wszystkich powierzchni samochodu. Preparat można nanosić za pomocą lancy do piany, opryskiwacza oraz wytwornicy piany. Preparat usuwa drogowe zabrudzenia jednocześnie nie uszkadzając drogich i delikatnych elementów wykończenia karoserii. Charakteryzuje się przyjemnym zapachem.

ZASTOSOWANIE:

- samochody osobowe

SKŁAD:

5÷15% anionowe środki powierzchniowo czynne; <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne; kompozycja zapachowa (Limonene)

Zawiera: siarczan sodowy lauryleteru, laurylosiarczan sodu; D-glukopiranoza, oligomery C8-10 glikozydy alkilowe

SPOSÓB UŻYCIA:

Roztwór roboczy 1% (100 ml/10l wody). W przypadku ręcznego mycia roztwór roboczy nanieść za pomocą gąbki. Przed zastosowaniem gąbki należy spłukać auto z drobinek piasku, które mogą zarysować powierzchnię podczas stosowania gąbki. Po umyciu należy spłukać samochód strumieniem wody zdemineralizowanej pod wysokim ciśnieniem.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ZAGROŻEŃ:

Piktogram:



Hasło ostrzegawcze:

Niebezpieczeństwo

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H315 – Działa drażniąco na skórę

TENZI Sp. z o.o., 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 20

tel. (091) 311 97 77, fax: (091)311 97 79

e-mail: info@tenzi.pl, www.tenzi.pl

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu

H412 – Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P305+P351+P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

P310 – Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ / lekarzem

P501 – Pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami

EUH208 – Zawiera limonen. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej

TERMIN WAŻNOŚCI:

36 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji/seria oraz data ważności podana na opakowaniu.

DODATKOWE INFORMACJE:

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki niebezpiecznej.

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wypłukać kilkakrotnie wodą, którą zużyć tak jak preparat. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. 2013, poz. 888).