



FOAM PINK

DP-13

Wysoko skoncentrowana, obfita i trwała piana koloru czerwonego, do ręcznego mycia karoserii. Dzięki naturalnemu pH i w pełni biodegradowalnym składnikom jest bezpieczna dla lakieru i każdego rodzaju powłok.

ZASTOSOWANIE:

- lakiery samochodowe

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed myciem ręcznym dokładnie spłukać piasek oraz sól z karoserii samochodowej. Sporządzić roztwór roboczy: 0,1 – 0,3% (10-30 ml/10 l wody). Nanosić pianownicą. Myć gąbką lub rękawicą wełnianą. Dokładnie spłukać czystą bieżącą wodą – zalecana woda demineralizowana.

SKŁAD:

15-30% anionowe związki powierzchniowo czynne, <5% niejonowe związki powierzchniowo czynne, kompozycja zapachowa (Linalool, Eugenol, Limonene), substancje pomocnicze

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ZAGROZEŃ:



Hasło ostrzegawcze:

Niebezpieczeństwo

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu

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

TERMIN WAŻNOŚCI:

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

DODATKOWE INFORMACJE:

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowanie można składować w pojemnikach przeznaczonych do zbiórki opakowań z tworzyw sztucznych lub przekazać



FOAM PINK

DP-13

wyspecjalizowanej firmie do utylizacji. Przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. 2013, poz. 888).