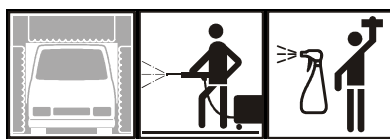


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**ROLLEX**

SYMBOL	pH
A-12	5

Nabłyszczający, wysoko skoncentrowany impregnat polimerowy do pojazdów mechanicznych. Doskonale zabezpiecza lakiery samochodowe przed ujemnym działaniem czynników atmosferycznych (temperatura, wilgotność), przyspiesza proces suszenia. Zapewnia wyśmienity efekt odprowadzania wody z karoserii samochodu. Wysycha samoczynnie, bez dodatkowego nadmuchu.

ZASTOSOWANIE:

- automatyczne myjnie samochodowe,
- myjnie szczotkowe, ręczne.

SKŁAD:

10% kationowe środki powierzchniowo czynne.

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu chemicznego.

Konserwacja i osuszanie: mycie wysokociśnieniowe: 1:500 z wodą (0,2% - 20 ml/ 10 l wody) - (15-25 g/samochód osobowy). Spłukać wodą.

Mycie ręczne: 1:500 z wodą (0,2% - 20 ml/ 10 l wody). Nanosić za pomocą spryskiwacza pneumatycznego lub ręcznego.

Preparat może być stosowany w rozcieńczeniu z wodą o szerokim zakresie temperatur (20°C – 60°C).

Dla uzyskania lepszych efektów rozcieńczać z wodą zdemineralizowaną

ZAGROŻENIA:

Xi - Drażniący.

R41 – Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

S24/25 – Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

S26 – Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S28 – Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

S45 – W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

S37/39 – Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

S1/2 – Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

**TERMIN WAŻNOŚCI:**

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

*TENZI Sp. z o.o., 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 22
Zakład Produkcyjny: 72-002 Dołuje, Skarbimierzyce 18
tel. (091) 311 97 77, fax: (091)311 97 79
e-mail: info@tenzi.pl, www.tenzi.pl*

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**DODATKOWE INFORMACJE:**

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego.

Zanieczyszczone opakowanie należy całkowicie opróżnić. Puste opakowania wyłukać 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 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638) z późniejszymi zmianami.