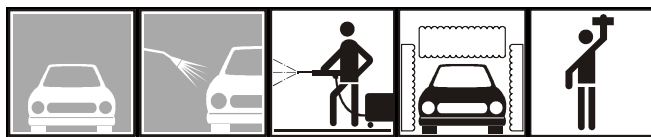


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU**CAR MAX EKO**

SYMBOL	pH
A-36	14

Ekologiczny preparat do bezdotykowego mycia samochodów osobowych oraz dostawczych. Skoncentrowana formuła pozwala uzyskać doskonałe efekty mycia. Silnie pianący, bezpieczny dla lakieru i innych czyszczonych powierzchni. Nie zawiera fosforanów oraz NTA.

ZASTOSOWANIE:

- samochody osobowe, dostawcze, ciężarowe, autobusy, silniki,
- bezdotykowe myjnie samochodowe.

SKŁAD:

Zawiera wodorotlenek sodu do 2%, <5% kationowe, niejonowe, anionowe i amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, 5÷15% sól sodowa EDTA, substancje pomocnicze.

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego.

Stosować w postaci wodnego roztworu w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni:

Nanoszenie spryskiwaczem: 0,25-0,5 l/10 l wody

Nanoszenie laną do piany: koncentrat lub 1:1 z wodą.

Mycie ręczne: 100 ml/10 l wody.

Mycie silników: od 1:5 do 1:10 z wodą.

Splukać powierzchnię czystą wodą, najlepiej pod wysokim ciśnieniem.

Uwaga! Nie należy stosować preparatu w pełnym słońcu i na nagrzanych powierzchniach, jak również nie należy dopuścić do wyschnięcia powierzchni pokrytej roztworem roboczym.

ZAGROŻENIA:

Xi - Substancja drażniąca.

R36/38 – Działa drażniąco na oczy i skórę.

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

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

S46 – W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę.

S2 – Chronić przed dziećmi.

**TERMIN WAŻNOŚCI:**

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

DODATKOWE INFORMACJE:

Dodatkowe informacje dostępne w karcie charakterystyki niebezpiecznego preparatu chemicznego.

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

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.