



RRC CAR WASH PLASTICS
CONDITIONER 1L/ PC /
ODŻYWKA DO PLASTIKU /
CZERNIDŁO/ PC

CENA: **38,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY

PRODUCENT: RR CUSTOMS

OPIS PRZEDMIOTU

RRC CAR WASH PLASTICS CONDITIONER to innowacyjny preparat do wykończeń specjalnych. Przeznaczony do użytku profesjonalnego. Zaprojektowany specjalnie do permanentnego odżywienia twardych plastików zewnętrznych. Zastosowanie tylko i wyłącznie na zewnątrz auta. Zabezpiecza i odświeża wszelkie wypłowiałe plastikowe elementy zewnętrzne. Konserwuje elementy nowe.

Jak używać:

- Stosować na chłodne powierzchnie unikając promieni słonecznych.
- Odpowiednią ilość preparatu nanieść na suchą powierzchnię za pomocą gąbki lub pędzelka.
- Nadmiar dotrzeć ręcznikiem z mikrofibry.
- Pozostawić do pełnego utwardzenia 24h.

Przeznaczenie:

- Zabezpieczenie i odświeżenie zewnętrznych elementów z tworzyw sztucznych.

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

PREPARAT DO WYKOŃCZEŃ SPECJALNYCH.

Uwaga!

- Preparat zostawia trwały efekt.
- Zaleca się nanosić preparat w niewielkich ilościach na uprzednio oczyszczoną i osuszoną powierzchnię.
- Nie zaleca się warstwowania produktu.
- Nie stosować wewnątrz pojazdu.
- Stosować rękawice ochronne /odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy.

NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Zagrożenia: Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. Działa drażniąco na skórę. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Środki ostrożności:

Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Palenie wzbronione.

Stosować rękawice ochronne /odzież ochronną / ochronę oczu / ochronę twarzy.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

Uziemić/połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy.

Używać elektrycznego/wentylującego/oświetleniowego przeciwwybuchowego sprzętu.

Używać wyłącznie nieiskrzących narzędzi. Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające statycznemu rozładowaniu.

Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

Dokładnie umyć skórę po użyciu.

Stosować wyłącznie na zewnątrz, lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.

Unikać uwolnienia do środowiska.

W przypadku połknięcia: natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub z lekarzem.

W przypadku kontaktu ze skórą: umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku kontaktu ze skórą (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem.

W przypadku dostania się do dróg oddechowych: Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki swobodnego oddychania. W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub z lekarzem. Nie wywoływać wymiotów. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

W przypadku pożaru: Użyć mgłą wodną/pianę/suchy środek chemiczny lub dwutlenek węgla do gaszenia. Zebrać wyciek. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu. Przechowywać pod zamknięciem.

Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.

Zawiera: Węglowodory, C6-C7, n-alkany, izoalkany, związki pierścieniowe, <5% n-heksanu.

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU ZAWODOWEGO.

Skład: >30% węglowodory alifatyczne.

Max. zawartość LZO 540g/l (20°C)