

Dane aktualne na dzień: 13-06-2026 12:43

Link do produktu: <https://autolakier.pl/mycie-silnika-preparat-odtluszczajacy-z-serwisu-10-p-5441.html>



MYCIE SILNIKA PREPARAT ODTŁUSZCZAJĄCY Z SERWISU 10

Cena brutto	9,45 zł
Cena netto	7,69 zł
Kod EAN	050332159358
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.5
Producent	Ixell
Numer katalogowy producenta	120e
EAN (GTIN)	050332159358

Opis produktu



IXELL
CAR COSMETICS
KONCENTRAT DO USUWANIA
OLEJU, TUSZCZU, SMOGU.

Preparat przeznaczony do czyszczenia mechanicznych smarów oraz do mycia wstępnego kamienia. Testowany na białej szklanej powierzchni zanieczyszczonych czynnymi i stałymi zanieczyszczeniami i olejami. Wykazuje doskonałe właściwości usuwania nawet w wysokich temperaturach. Nie niszczy lakieru, uszczelnia części metalowych i plastikowych. Nie zawiera rozpuszczalników.

Składniki aktywne
 Do usuwania smaru i oleju mechanicznych rozpuszczyć z wodą 1:2. Do mycia wstępnego rozpuszczyć z wodą 1:20-30. Przy normalnym myciu rozpuszczyć z wodą 1:60-100. Najlepiej stosować przy użyciu szczotki. Odpowiednie środki i sprzęt.

Zawiera środki powierzchniowo czynne anionowe i niejonowe składające się na 90%.

Temperatura przechowywania: 5-25°C.

WYKAZ NIEBEZPIECZEŃSTWA - H314 powoduje poważne uszkodzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
 H315 może powodować podrażnienie skóry.
 H317 może powodować podrażnienie błon śluzowych.
 H332 może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
 H410 szkodliwy dla wodnych organizmów.

RENALTI SERVICES Dystrybutor: IXELL Autokosmetyki
 ul. Wrońska-Polskiego 154, 62-800 Kępno
 www.ixell.pl, kalisz@ixell.pl
 tel. 503 623 078

500 ml

DEGREASING DETERGENT FOR MECHANICAL PARTS

KONCENTRAT SPECJALISTYCZNEGO PREPARATU ODTŁUSZCZAJĄCEGO DO CZĘŚCI MECHANICZNYCH - MYCIA SILNIKÓW SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, DOSTAWCZYCH, CIĘŻAROWYCH.

Preparat niskozasadowy na bazie szczególnych związków powierzchniowoczynnych

o unikalnych właściwościach

czyszczących i odtłuszczających.

Bardzo skuteczny przy usuwaniu

pozostałości z oleju, tłuszczu, dymu...

Pojemność 500 ml

Bezpieczny w użyciu nawet w wysokich temperaturach.

Nie niszczy lakieru, uszczelek, części plastikowych i metalowych.

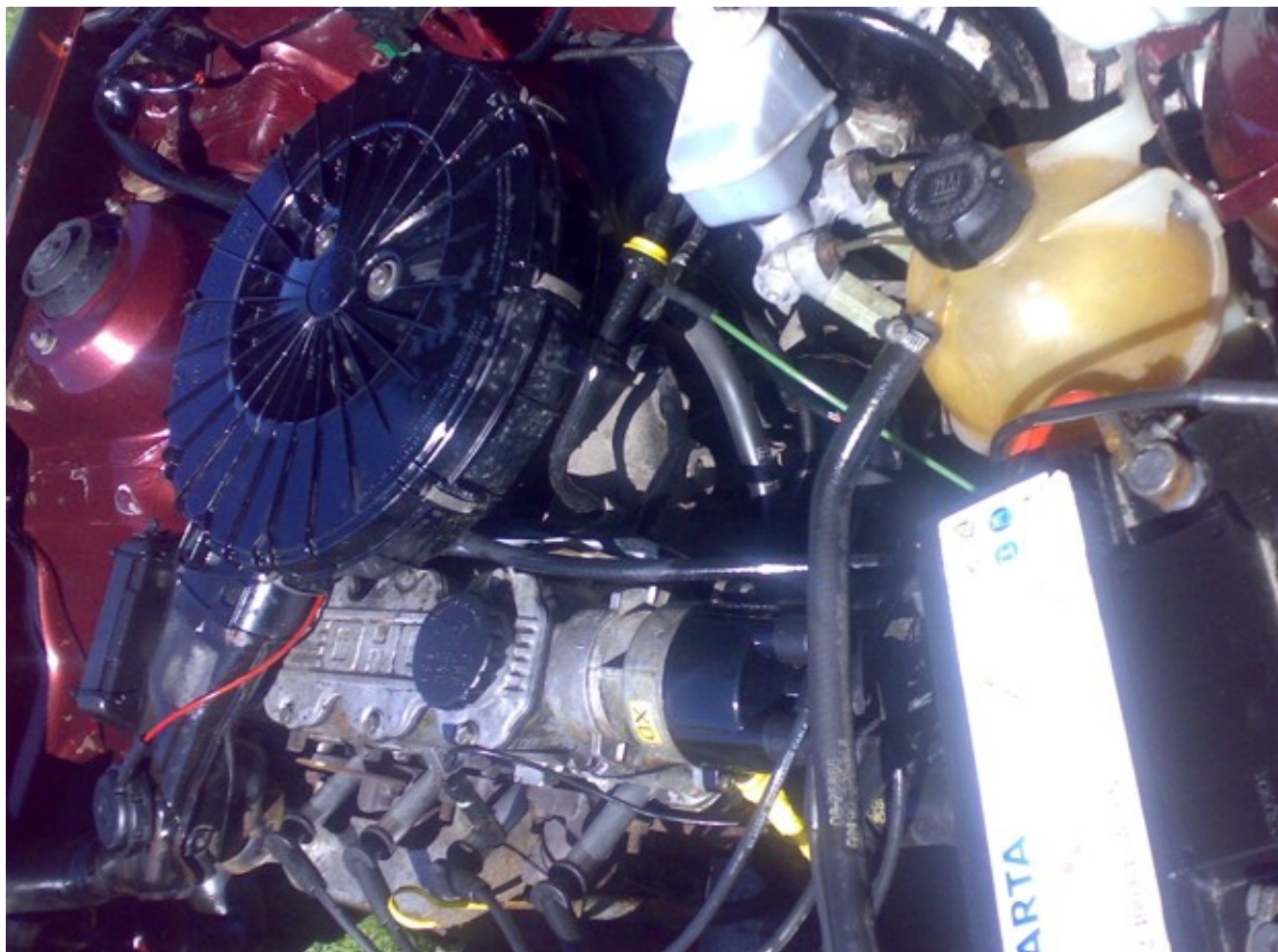
Nie zawiera rozcieńczalników.



KONCENTRAT

Mieszać z wodą w proporcji 1 :1 - 3

(proporcja zależy od stopnia zabrudzenia czyszczonych elementów, można używać również bez rozcieńczenia)





Sposób użycia:

Przed przystąpieniem do mycia, należy pamiętać o kilku podstawowych zasadach:

- nigdy nie myjemy rozgrzanego silnika,
- nie polewamy wodą elementów instalacji elektrycznej ani osprzętu elektronicznego!
- Należy odpowiednio zabezpieczyć przed działaniem środka myjącego oraz wody osprzęt elektroniczny, elektryczny oraz inne elementy wrażliwe na jego działanie, np reklamówkami, woreczkami....

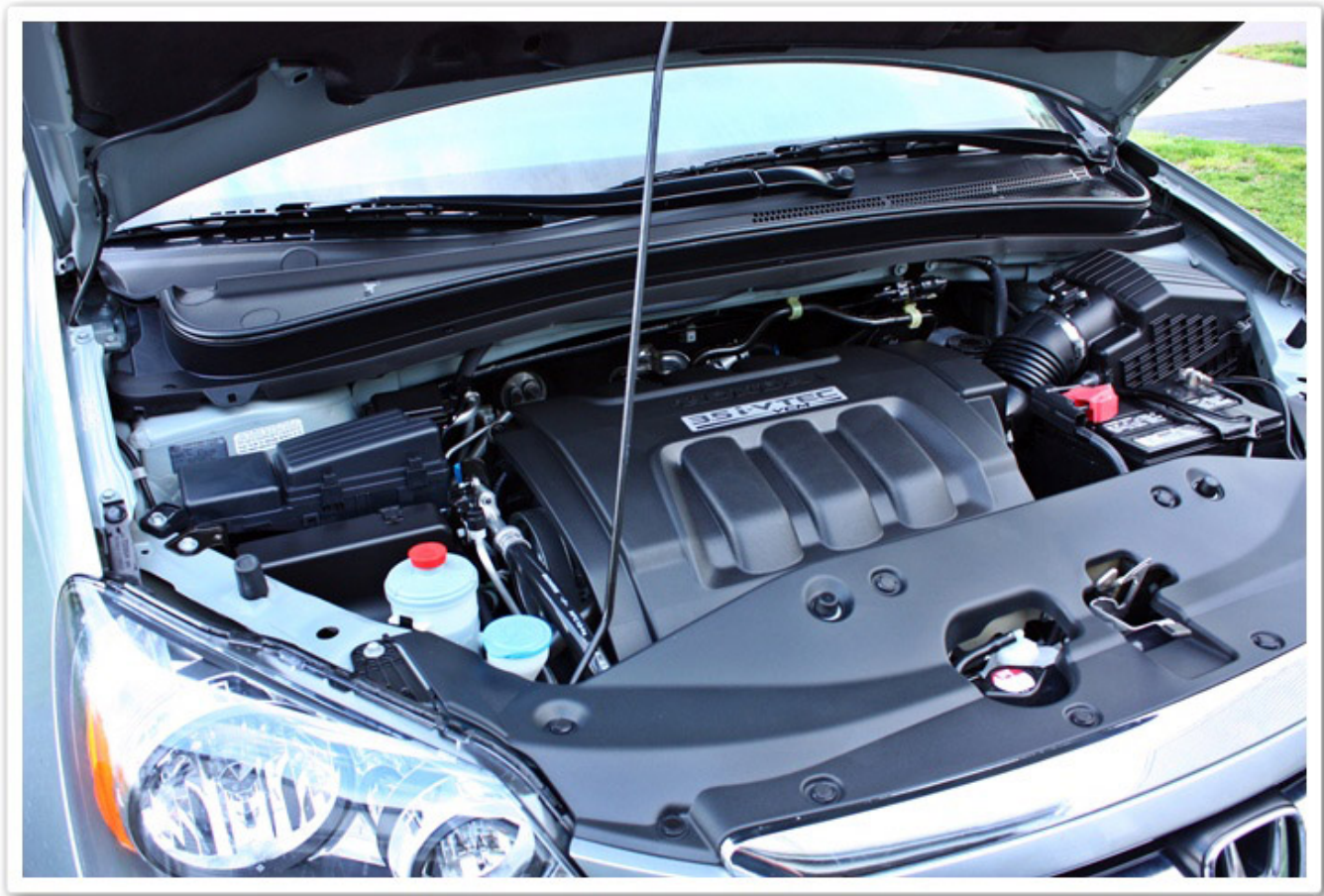


Splukać czystą wodą i nanieść właściwą warstwę płynu rozcieńczonego w proporcji 1:0 - 1:3 w zależności od stopnia zabrudzenia.

Odczekać chwilę i splukać czystą wodą z węża ogrodowego lub myjką ciśnieniową.

Po umyciu osuszyć silnik czystą szmatką.

Jeżeli mamy sprężarkę, bardzo dobrze jest osuszyć silnik sprężonym powietrzem.



Do mycia wstępnego rozcieńczyć z wodą w proporcji 1:20-30
i nanieść przy pomocy spryskiwacza lub szczotki.



