

Dane aktualne na dzień: 07-05-2026 10:30

Link do produktu: <https://autolakier.pl/k2-akra-plyn-do-mycia-silnika-czesci-posadzek-narzedzi-poj-750-ml-861-p-2962.html>



K2 AKRA PŁYN DO MYCIA SILNIKA części, posadzek, narzędzi poj. 750 ml 861

Cena brutto	12,24 zł
Cena netto	9,95 zł
Numer katalogowy	8713707147573
Kod producenta	8713707147573
Kod EAN	8713707147573
Marka	K2
Kod producenta	8713707147573
EAN (GTIN)	8713707147573

Opis produktu



K2 AKRA PŁYN DO MYCIA SILNIKA 750ml

K2 AKRA - sprawdzony przez miliony klientów na całym świecie, płyn do mycia silnika i innych mocno zabrudzonych podzespołów samochodu. Jest produktem przeznaczonym do usuwania zaschniętych osadów, zacieków z płynów eksploatacyjnych, pyłów, stwardniałego brudu i lotnej rdzy. Oczyszcza silnik i inne podzespoły samochodu, a także służy do mycia narzędzi i czyszczenia urządzeń oraz powierzchni przemysłowych.

K2 AKRA dzięki specjalnej recepturze zawierającej aktywne nanocząsteczki oraz inhibitory korozji, które rozbijają zabrudzenia z olejów, smarów, czy asfaltu znacznie wspomagają proces mycia komory silnika.

Produkt jest bezpieczny dla plastików, gumy, elementów lakierowanych i chromowanych. Nie zawiera rozpuszczalników i substancji ropopochodnych. W pełni bezpieczny dla środowiska. Produkt całkowicie biodegradowalny.

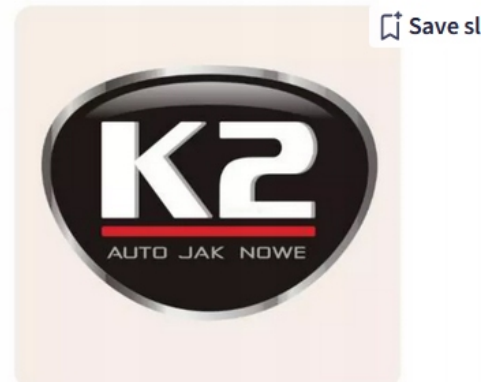
Mycie silnika:

1. Upewnić się czy silnik jest zimny.
2. Zabezpieczyć elementy układu elektrycznego.
3. Spryskać brudne powierzchnie **K2 AKRA**.
4. Odczekać 30-45 sekund.
5. Spłukać silnym strumieniem wody, w razie potrzeby przetrzeć szmatką do sucha.
6. W przypadku silnych zabrudzeń np. nagar, usunąć brud mechanicznie np. szczoteczką.

Nie dopuszczać do wyschnięcia produktu na czyszczonej powierzchni.

Pojemność opakowania: 750ml

Środek Akra 750ml do mycia silnika, części samochodowych oraz narzędzi. Doskonale usuwa pozostałości po oleju, tłuste plamy, zaschnięte osady oraz lotną rdzę



K2 AKRA

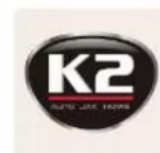
Płyn do mycia silnika i części

OPIS PRODUKTU



K2 AKRA to skuteczny płyn do mycia silnika i części, narzędzi warsztatowych, posadzek i wielu innych. Specjalnie dobrane aktywne nanocząsteczki wspomagają proces odtłuszczania i mycia. Dzięki temu czyszczone elementy wyglądają jak nowe. Jest bezpieczny dla plastików, elementów gumowych, lakierowanych i chromowanych. Posiada specjalny pakiet inhibitorów korozji. Nie zawiera rozpuszczalników i substancji ropopochodnych, dzięki czemu jest bezpieczny dla środowiska.

OPIS PRODUKTU



K2 AKRA jest bezpieczna dla lakieru i gumowych uszczelek. Ponad 94% AKRY ulega biodegradacji już w ciągu 14 dni.

SPOSÓB UŻYCIA

Zanim rozpoczniesz rozprawienie produktu, upewnij się że silnik jest zimny a następnie zabezpiecz elementy układu elektrycznego i wydechowego.

Zabezpiecz elementy układu elektrycznego.

Spryskać brudną powierzchnię Akra i pozostawić na 30-40 sek.

W razie silnych zabrudzeń: nagar, usunąć brud mechanicznie np. szczotką.



SPOSÓB UŻYCIA

Następnie spłucz silnik strumieniem zimnej wody w razie potrzeby potrzebę szmatką do sucha.



EFEKT DZIAŁANIA

