

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 18:14

Link do produktu: <https://autolakier.pl/k2-akra-plyn-do-mycia-silnika-czesci-posadzek-narzedzi-poj-750-ml-861-p-900.html>



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

Numer katalogowy **8713707147573**

Kod producenta **8713707147573**

Kod EAN **8713707147573**

EAN (GTIN) **8713707147573**

Marka **K2**

Kod producenta **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.

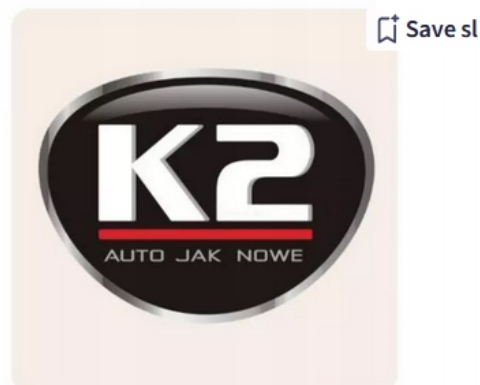
### Mycie silnika:

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

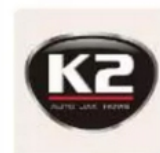
Płyn do mycia silnika i części

## 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

