



## K2 AKRA 5 KG

Cena brutto	<b>51,24 zł</b>
Cena netto	<b>41,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>4 dni</b>
Numer katalogowy	<b>298983004</b>
Kod producenta	<b>K175</b>

### Opis produktu

**K2 AKRA** – sprawdzony przez miliony klientów na całym świecie, niezwykle skuteczny płyn do mycia i odtłuszczenia silników, maszyn, urządzeń, części, narzędzi, posadzek i innych powierzchni. Usuwa zabrudzenia po olejach, smarach, osady po chłodziwie, ślady lotnej rdzy i inne.

**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.

#### SPOSÓB UŻYCIA:

- Wstrząsnąć przed użyciem.

#### 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. Splukać silnym strumieniem wody, w razie potrzeby przetrzeć szmatką do sucha.
6. W przypadku silnych zabrudzeń np. nagar, usunąć brud mechanicznie np. szczoteczką lub pędzlem .

#### Mycie narzędzi:

Zanurzyć narzędzia w pojemniku z K2 AKRA na kilka minut lub godzin w zależności od stopnia zabrudzenia.

#### Bieżące mycie maszyn przemysłowych:

W zależności od zabrudzenia rozcieńczy z wodą 1:1-1:5 , spryskać czyszczoną powierzchnię, odczekać kilka minut, splukać zimną wodą, w razie potrzeby wytrzeć do sucha.

#### Myjki z obiegiem zamkniętym:

AKRE bez rozcieńczania można stosować w urządzeniach z zamkniętym obiegiem środka myjącego.

---

**Bieżące mycie posadzek:**

Do mycia wszystkich wodoodpornych posadzek rozcieńczyć z wodą : mycie ręczne 1:50, maszynowe 1:100.

**Uwaga:** Nie nanosić produktu na rozgrzany silnik. Nie dopuszczać do wyschnięcia produktu na czyszczonej powierzchni.