

Link do produktu: <https://sklep.tomiicars.com.pl/plukanka-do-silnika-0-5-l-p-233.html>



## Płukanka do silnika 0,5 L

Cena	<b>55,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>2662</b>
Kod EAN	<b>4100420026621</b>
Ilość	<b>Cena za 1 szt, Opakowanie 0,5 L</b>
Zamówienia telefoniczne	<b>603154664</b>

### Opis produktu

**Liqui Moly Płukanka Engine Flush Proline 500ml,**

**kod: PL 2662 DE 2427**

#### **Pro-Line Motorspülung**

jest rozwiniętym technologicznie produktem na bazie wysoko skutecznych i nowoczesnych dodatków. Zawarte w nim detergenty i dysperenty w połączeniu z substancją nośną zostały przetestowane w licznych próbach laboratoryjnych na skuteczność usuwania laków i szlamu olejowego. Rozpuszczalne i nierozpuszczalne w oleju wszelkiego rodzaju osady zostają dzięki temu preparatowi usunięte z układu olejowego. Silnik uwolniony od osadów i zabrudzeń oraz bez zanieczyszczania świeżego oleju może pracować znów z maksymalnymi osiąganiami.

#### **Zalety produktu:**

- skuteczne i szybkie czyszczenie
- neutralny wobec uszczelek
- zgodny z katalizatorem
- wysoka skuteczność
- nie zanieczyszcza środowiska naturalnego
- łatwy w użyciu

### ZASTOSOWANIE

#### **ZASTOSOWANIE:**

Czyszczenie i płukanie układu olejowego w silnikach benzynowych i Diesla. Zalecane jest **oczyszczenie silnika przed każdą wymianą oleju!**

Jedna puszka **500ml** wystarcza na 5 **litrów oleju**. Preparat należy dodać do rozgrzanego silnika przed wymianą oleju. Po dodaniu włączyć silnik na około 10-15 min. Następnie od razu przeprowadzić wymianę oleju i filtra. Produkt jest zgodny ze wszystkimi dostępnymi na rynku olejami.

### Informacje

1. Zagrożenie dla zdrowia: Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Długotrwałe lub częste narażenie może powodować podrażnienia skóry, alergię lub poważniejsze problemy zdrowotne. W przypadku kontaktu, przemyć skórę dużą ilością wody z mydłem. W razie kontaktu z oczami, natychmiast przemyć je wodą i skonsultować się z lekarzem.

- 
2. Zagrożenie pożarowe: Oleje silnikowe są substancjami łatwopalnymi. Trzymać z dala od źródeł ciepła, iskier i otwartego ognia. Nie palić w pobliżu.
  3. Zagrożenie wybuchem: Puste pojemniki po oleju mogą zawierać resztki produktu i być niebezpieczne. Nie spalać, nie przecinać, nie spawać ani nie podgrzewać pustych pojemników.
  4. Zagrożenie dla środowiska: Nie wylewać oleju do kanalizacji, gleby lub wód powierzchniowych. Zużyty olej należy oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych lub zgodnie z lokalnymi przepisami.
  5. Zagrożenie dla dzieci: Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Połknięcie oleju może być szkodliwe lub śmiertelne. W przypadku połknięcia, natychmiast skontaktować się z lekarzem.
  6. Odpowiednie użytkowanie: Używać oleju silnikowego zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu. Niewłaściwy olej może uszkodzić silnik.
  7. Ochrona osobista: Podczas pracy z olejem silnikowym, stosować odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak rękawice ochronne i okulary ochronne.
  8. Przechowywanie: Przechowywać olej w szczelnie zamkniętych pojemnikach, w chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia.
  9. Pierwsza pomoc: W razie wypadku lub złego samopoczucia, natychmiast skontaktować się z lekarzem i pokazać etykietę produktu.
  10. Utylizacja: Zużyty olej silnikowy należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska. Nie wylewać do kanalizacji ani do gruntu.

## Karta charakterystyki

[Pobierz - Karta charakterystyki](#)