

Link do produktu: <https://szpring.pl/srodek-czyszczacy-boat-engine-cleaner-1l-tenzi-p-1544.html>



## Środek czyszczący Boat Engine Cleaner 1L Tenzi

Cena	<b>43,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SZ102133</b>
Kod EAN	<b>5900929371548</b>

### Opis produktu

## Środek czyszczący Tenzi Boat Engine Cleaner 1L

**Tenzi Boat Engine Cleaner** to profesjonalny preparat do czyszczenia silników stosowanych na łodziach, jachtach oraz innych jednostkach pływających. Zaawansowana formuła aktywnej piany skutecznie usuwa **zanieczyszczenia ropopochodne, oleje, smary oraz brud eksploatacyjny**, docierając także do trudno dostępnych miejsc.

Produkt jest w pełni bezpieczny dla czyszczonych powierzchni - nie uszkadza **gumowych uszczelk, przewodów, metali oraz tworzyw sztucznych**. To idealny środek do regularnej konserwacji silników zaburtowych, stacjonarnych oraz komór silnikowych jednostek pływających.

### Właściwości

- **Silna aktywna piana** - przylega do powierzchni, rozpuszcza tłuszcz i smary,
- Usuwa oleje, nagar, zabrudzenia eksploatacyjne i pozostałości paliw,
- **Bezpieczny dla gumy, metalu, aluminium i tworzyw,**
- Dociera do zakamarków i trudno dostępnych elementów,
- Przyspiesza prace konserwacyjne w komorze silnika,
- Odpowiedni do mycia ręcznego i ciśnieniowego.

### Zastosowanie

- silniki zaburtowe (benzynowe i diesla),
- silniki stacjonarne (inboard),
- komory silnikowe, ramy i osprzęt,
- elementy metalowe i gumowe wokół jednostki napędowej,
- jednostki pływające eksploatowane na wodach słodkich i morskich.

### Sposób użycia

1. Silnik powinien być zimny lub lekko ciepły (nie gorący).
2. Nanieść preparat na zabrudzoną powierzchnię.
3. Pozostawić na 1-3 minuty, aż piana zacznie działać.
4. W razie potrzeby przetrzeć gąbką lub pędzlem.
5. Spłukać czystą wodą (ręcznie lub myjką ciśnieniową).
6. Osuszyć i zabezpieczyć silnik odpowiednim środkiem konserwującym.

### Parametry techniczne

- **Pojemność:** 1 L
- **Typ środka:** aktywna piana do czyszczenia silników
- **pH:** lekko zasadowe

- 
- **Zastosowanie:** łodzie, jachty, silniki zaburtowe i stacjonarne

---

## Idealny do

- regularnego czyszczenia jednostek napędowych,
- usuwania oleju, smaru i zanieczyszczeń ropopochodnych,
- konserwacji silników przed i po sezonie,
- utrzymania czystości komory silnikowej.