

Link do produktu: <https://szpring.pl/srodek-czyszczacy-boat-glass-cleaner-1l-tenzi-p-1537.html>



Środek czyszczący Boat Glass Cleaner 1L Tenzi

Cena	43,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SZ102126
Kod EAN	5900929370442

Opis produktu

Środek czyszczący Tenzi Boat Glass Cleaner 1 l

Tenzi Boat Glass Cleaner to gotowy do użycia środek przeznaczony do mycia **szkła, pleksi i powierzchni przezroczystych** na łodziach, jachtach oraz innych jednostkach pływających. Zaawansowana formuła zapewnia **doskonałą przejrzystość**, skutecznie usuwając zabrudzenia, tłuste ślady, kurz oraz pozostałości po wodzie.

Preparat błyskawicznie odparowuje i **nie pozostawia smug ani zacieków**, dzięki czemu idealnie sprawdza się do czyszczenia szyb przednich, iluminatorów, osłon kokpitu, plastikowych okien bimini, luster oraz elementów z akrylu i poliwęglanu.

Najważniejsze właściwości

- **Bez smug** – gwarantuje idealnie czyste, krystaliczne powierzchnie,
- **Błyskawiczne działanie** – szybko schnie, skracając czas czyszczenia,
- **Przywraca połysk** – nabłyszczcza i poprawia estetykę szyb i pleksi,
- **Zapobiega ponownemu osadzeniu się brudu** – utrzymuje czystość na dłużej,
- **Gotowy do użycia** – nie wymaga rozcieńczenia.

Zastosowanie

- szyby szklane na jachtach i łodziach,
- okna z pleksi, akrylu i poliwęglanu,
- lusterka i powierzchnie przezroczyste,
- osłony kokpitów, owiewki, iluminatory,
- płaskie i zakrzywione powierzchnie wymagające idealnej przejrzystości.

Sposób użycia

1. Spryskać powierzchnię niewielką ilością preparatu.
2. Przetrzeć miękką, czystą ściereczką z mikrofibry.
3. Wypolerować do pełnej przejrzystości.

Parametry techniczne

- **Pojemność:** 1 l
- **Postać:** płyn gotowy do użycia
- **Przeznaczenie:** szkło, plexi, akryl, poliwęglan
- **Działanie:** odtłuszczanie, nabłyszczanie, czyszczenie bez smug

Idealny do

-
- codziennej pielęgnacji szyb i osłon jachtowych,
 - przygotowania jednostki do sezonu,
 - użycia w marinach, portach i podczas rejsów,
 - utrzymania idealnej widoczności i estetyki na pokładzie.