

Link do produktu: <https://sognoitaliano.pl/nostromo-wloski-tunczyk-w-oliwie-z-oliwek-6x70g-p-730.html>

## Nostromo włoski tuńczyk w oliwie z oliwek 6x70g



Cena	<b>33,90 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>tuńczyk w oliwie z oliwek 6x70g</b>
Kod EAN	<b>8005850225902</b>
Producent	<b>Nostromo</b>
Stan opakowania	<b>oryginalne</b>
EAN (GTIN)	<b>8005850225902</b>
Waga	<b>420 kg</b>
Nazwa handlowa	<b>Nostromo włoski tuńczyk w oliwie z oliwek 6x70g</b>
Marka	<b>nostromo</b>
Kod producenta	<b>tuńczyk w oliwie z oliwek 6x70g</b>
Sposób konserwacji	<b>w oleju</b>

### Opis produktu



System identyfikowalności Nostromo pozwala poznać wszystkie dane dotyczące pochodzenia tuńczyka znajdującego się w Twojej puszcze: gatunek, ocean i obszar połowowy FAO, łódź, która go złowiła, kiedy został złowiony i jaka metoda została użyta, aby możesz podjąć świadomą decyzję konsumpcyjną

---

Nostromo i Gruppo Calvo uzyskały w grudniu 2018 roku certyfikat ISO 22005 w zakresie identyfikowalności w łańcuchach dostaw rolno-spożywczych.



tuńczyk w oliwie z oliwek 6x70g

Tuńczyk Nostromo starannie wyłowiony przez morskich ekspertów jest nieodzownym klasykiem włoskich stołów, dobrym, zdrowym wyborem, bez konserwantów. Logo „Odpowiedzialne zaangażowanie” potwierdza zrównoważone praktyki Nostromo w zakresie ochrony oceanów.



Il tonno all'olio di oliva Nostromo è **FONTE DI PROTEINE**, che contribuiscono al mantenimento della massa muscolare, e **FONTE DI FOSFORO**, che contribuisce al normale metabolismo energetico e al mantenimento di ossa e denti normali.

Buono e Saporito

**ZONA DI PESCA:** Nostromo pesca solo i tonni migliori negli oceani di tutto il mondo. Scopri su ogni lattina la sigla FAO corrispondente alle principali zone di pesca. Zona FAO 71, 77, 81 e 87: Oceano Pacifico. Zona FAO 51 e 57: Oceano Indiano. Zona FAO 34, 41 e 47: Oceano Atlantico.

**TIPO DI PESCA:** pesca con reti a circuizione.

**SPECIE DI PESCA:** Scopri la specie sulla lattina. YF=Yellowfin (Thunnus albacares); SK, J=Skipjack (Katsuwonus pelamis); BE=Bigeye (Thunnus obesus).

**TONNO ALL'OLIO DI OLIVA**

Peso netto:

**6x70g e cad.**

Peso netto sgocciolato:

**6x52g cad.**

RACCOLTA DIFFERENZIATA

INCARTO LATTINA

CARTA VETRO

SALVO DIVERSE INDICAZIONI DEL COMUNE DI APPARTENENZA

**VALORI NUTRIZIONALI PER 100G DI PRODOTTO**

	con olio	sgocciolato
Energia (kJ/Kcal)	1170/282	851/204
Grassi (g)	22	13
di cui acidi grassi saturi (g)	3,8	1,9
Carboidrati (g)	2,0	0,5
di cui zuccheri (g)	0	0
Proteine (g)	19	22
Sale(g)	1,3	1,6
Fosforo (mg)	166 (24% VNR*)	204 (29% VNR*)
Iodio (µg)	29 (19% VNR*)	50,0 (33% VNR*)
Vitamina B12 (µg)	2,3 (91% VNR*)	3,0 (116% VNR*)

\*Valori nutritivi di riferimento; Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400 kJ / 2000 kcal).

Il tonno all'olio di oliva Nostromo è **FONTE DI VITAMINA B12**, un nutriente essenziale, che contribuisce alla normale funzione del sistema nervoso e immunitario, ed alla riduzione di stanchezza ed affaticamento.

Il tonno all'olio di oliva Nostromo è **FONTE DI IODIO**, un prezioso minerale che, oltre a contribuire alla normale produzione di ormoni della tiroide e alla normale funzione tiroidea, contribuisce alla normale funzione cognitiva e del sistema nervoso.

Una dieta varia ed equilibrata ed uno stile di vita sano sono elementi importanti per la salute.

**INGREDIENTI:** tonno, olio di oliva, sale.

**CONSERVAZIONE:** Una volta aperto, conservare in frigorifero e consumare entro 24 ore.

**NOSTROMO S.p.A.**  
via Scaglia Est, 5  
41126 Modena - Italia  
[www.tonnonostromo.it](http://www.tonnonostromo.it)  
**SERVIZIO CLIENTI:**  
mailto:mailbox@tonnonostromo.it



Seguici su:



LOTTO DI PRODUZIONE:



8 005850 225902

DA CONSUMARSI PREFERIBILMENTE ENTRO IL:



### Odkryj identyfikowalność swojego produktu

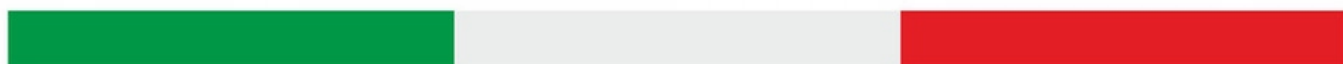
Spośród 13 istniejących gatunków tuńczyka 3 można znaleźć w puszkach: tuńczyk botaniczny (*Katsuwonus Pelamis*), tuńczyk żółtopłetwy (*Thunnus albacares*) i opastun (*Thunnus obesus*). Są to gatunki wędrowne występujące w wodach tropikalnych trzech Oceanów: Atlantyckiego (częste strefy FAO: 31, 34, 41, 47), indyjskiego (częste strefy FAO: 51, 57), Pacyfiku (częste strefy FAO: 71, 77, 81, 87).

LOT: jest kodowany literą L i 4 cyframi, pozwala na dokładne określenie produkcji produktu

LINE: zestaw liter oznaczających linię, w której puszka została wyprodukowana

CZAS: wskazuje czas, w którym puszka została wyprodukowana





M A D E I N I T A L Y