

Link do produktu: <https://sognoitaliano.pl/agromonte-di-cilieginowloski-sos-pomidorowy-330-g-p-370.html>



Agromonte di Ciliegino włoski sos pomidorowy 330 g

Cena	12,29 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	sos pomidorowy 330 g
Kod EAN	8032817240319
Producent	AGROMONTE
EAN	8032817240319
Marka	Agromonte
Kod producenta	sos pomidorowy 330 g

Opis produktu



Był rok 1970, kiedy Carmelo uczynił miłość do swojej ziemi zwycięskim biznesem, rozpoczynając przedsiębiorczą przygodę z żoną Idą.

Wraz z czterema synami Giorgio, Giusy, Marco i Miriam stworzyli jedną z najstarszych sycylijskich tradycji, przygotowanie gotowego sosu, doskonałego produktu Made in Sicily. Surowce są starannie wybierane przez ekspertów, aby zapewnić jego wysoki standard jakości.

Nowoczesna firma świadoma tego, jak jakość produktów może być kluczem do sukcesu, znajduje się na południowo-wschodnim krańcu Sycylii, w jednej z gmin prowincji Ragusa, Chiaramonte Gulfi.

Dzienna produkcja to tysiące sztuk, wykonywanych w różnego rodzaju opakowaniach: tacki, różnej wielkości słoiki, butelki. Działalność łańcucha dostaw wynika z produkcji surowca w szklarni.



Sos ze świeżo przetworzonych pomidorów koktajlowych. Agromonte wykorzystuje wyłącznie produkty pierwszego

wyboru i zachowuje tradycyjny smak typowego sycylijskiego przysmaku. Obrabiany naturalnymi procesami, ma bardzo niską kwasowość i zachowuje słodki smak, co czyni go wyjątkowym i niepowtarzalnym, bardzo cenionym produktem.

Dodatkowo tradycyjnego charakteru nadaje produktowi butelka z przeszłości - szklana, w kolorze bursztynu, aby zamknąć smak i chronić produkt przed światłem. Butelka ta to typowe opakowanie piwa, które w domach było tradycyjnie używane do przechowywania świeżo przygotowanego sosu.



najlepiej spożyć przed: 06/2024

Wartość odżywcza	dla 100 g
Wartość energetyczna	267kJ/64kcal
Tłuszcz	2.9 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0.4 g
Węglowodany	7.8 g
w tym cukry	7.0 g
Białko	1.4 g
Sól	0.48 g

kraj pochodzenia: Włochy







M A D E I N I T A L Y