

Dane aktualne na dzień: 29-05-2026 00:18

Link do produktu: <https://sognoitaliano.pl/citres-zielone-oliwki-bez-pestek-290-g-p-975.html>



Citres Zielone oliwki bez pestek 290 g

Cena brutto	13,90 zł
Cena netto	13,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	BRAK KODU
Kod EAN	80127741
Producent	Citres
Nazwa handlowa	Oliwki zielone bezpestkowe 290 g
EAN (GTIN)	80127741
Kod producenta	BRAK KODU
Marka	Citres
Waga	290 g
Rodzaj warzyw marynowanych	oliwki

Opis produktu



W **Weronie**, mieście doskonałego jedzenia i dobrego wina, w **1958** roku pełen natchnienia lokalny przedsiębiorca o nazwisku Renzo Compri założył małą firmę, w całości zarządzaną przez rodzinę o dawnych tradycjach, która sprzedawała swoje produkty w mieście i okolicach pod marką COMPRI RENZO .

Już od samego początku firma wykazywała się wyjątkowym geniuszem, skupiając się na gustach i trendach najbardziej wymagających podniebień, a jej wielki sukces doprowadził do konieczności unowocześnienia całego systemu produkcyjnego i dostosowania go do najwyższego poziomu technologicznego.

W 1975 r. pan **Compri Renzo** postanowił zainwestować wszystkie swoje zasoby w budowę nowego zakładu. Od tego momentu postanowił markować swoje produkty znakiem towarowym „**CITRES COMPRI**” i przekształcić swój jednoosobowy biznes w korporację. Dzięki wprowadzeniu innowacyjnych systemów produkcyjnych Citres stał się wysoce konkurencyjny i mógł w końcu rozszerzyć swoje horyzonty i zarządzać znacznie większą, bardziej zorganizowaną siecią dystrybucji. Wysoki standard jakości, który osiągnął, pozwolił Citres na stały wzrost, w harmonii z wymaganiami stale ewoluującego rynku, zyskując również silną pozycję za granicą .



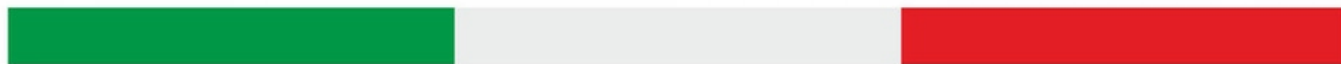
Zielone oliwki Hojiblanca lub odmiana grecka, bez pestek

Ta oliwka jest duża i ma piękny zielony kolor.

WARTOŚCI ODŻYWCZE

Wartości średnie na 100 g odsączonego produktu

WARTOŚĆ ENERGETYCZNA Kcal 150Tłuszcz całkowity 15 gTłuszcze nasycone g 2,3Węglowodany ogółem g 0,0Cukry ogółem g 0
Błonnik pokarmowy g 5,2Białko g 1,2Sód g 3,0



M A D E I N I T A L Y