

Dane aktualne na dzień: 13-04-2026 17:08

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
EAN (GTIN)	80127741
Kod producenta	BRAK KODU
Nazwa handlowa	Oliwki zielone bezpestkowe 290 g
Rodzaj warzyw marynowanych	oliwki
Marka	Citres
Waga	290 g

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 .



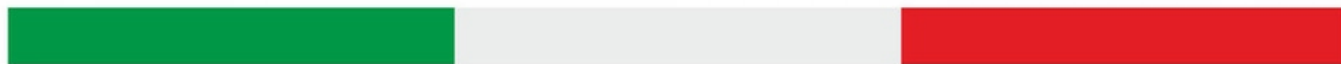
Zielone oliwki Hojiblanca lub odmiana grecka, bez pestek

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 0Błonnik pokarmowy g 5.2Białko g 1,2Sód g 3,0



M A D E I N I T A L Y