

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 09:51

Link do produktu: <https://sognoitaliano.pl/citres-oliwki-olbrzymie-zielone-290-g-p-965.html>



Citres Oliwki Olbrzymie Zielone 290 g

Cena	13,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	BRAK KODU
Kod EAN	80127673
Producent	Citres
Rodzaj warzyw marynowanych	oliwki
EAN (GTIN)	80127673
Waga	290 g
Nazwa handlowa	oliwki duże z pestką
Marka	Citres
Kod producenta	BRAK KODU

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 .



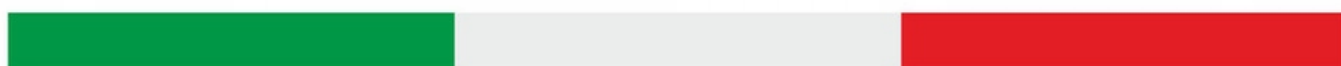
Te oliwki są w 100% włoskie.

Mianowicie chodzi o oliwki Bella di Cerignola, duże i mięsiste oliwki.

Mają owalny kształt i wyśmienity smak.

INFORMACJE ODŻYWCZE Wartości średnie dla 100 g odsączonego produktu WARTOŚĆ ENERGETYCZNA Kcal 138 Całkowita zawartość tłuszczu g 13 Tłuszcz nasycony g 2,5 Całkowita zawartość węglowodanów g 1,3 Całkowita zawartość cukru g 0 Błonnik

pokarmowy g 4,0 Białko g 1,05 Sód g 2,7



M A D E I N I T A L Y