



# Sok z GREJPFruta grejpfrutów 100% grejpfrutowy NFC 3L Tłoczony na zimno

## Galeria Produktu

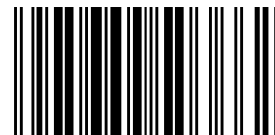


## Opis Produktu

### \* Sok Różowy GREJPFrut 3L

Grejpfrut (citrus paradisi - rajski owoc) swoją nazwę zawdzięcza temu, że rośnie w kiściach (podobnie do winogron). Został odkryty na Barbados w XVII wieku. Spośród odmian tych owoców, najzdrowsze są grejpfruty czerwone. Wyróżniają się słodko-kwaśnym smakiem z wyczuwalną obecnością goryczy. Owoce grejpfruta są bogate w witaminy A, C, beta-karoten, witaminy z grupy B, PP, E, wapń, fosfor, magnez, cynk, żelazo oraz potas.

- ✓ wzmacniają odporność organizmu,
- ✓ wspomagają odchudzanie, przyspieszają przemianę materii i wzmacniają układ pokarmowy,
- ✓ wspomagają układ krwionośny,



- ✓ pomagają obniżać poziom cholesterolu i regulować ciśnienie,
- ✓ wspomagają funkcjonowanie układu moczowego,
- ✓ posiadają niski indeks glikemiczny.

#### \* Wygodne i bezpieczne opakowanie

Nasz sok został zamknięty w praktycznym opakowaniu typu bag-in-box – to rozwiązanie łączy wygodę użytkowania z dbałością o jakość produktu. Dzięki wbudowanemu kranikowi możesz łatwo i higienicznie dozować sok, bez konieczności każdorazowego otwierania kartonu. Co ważne, sok zachowuje świeżość i pełnię smaku aż do 21 dni od otwarcia, jeśli jest przechowywany zgodnie z zaleceniami.

Dodatkowo opakowanie jest wolne od BPA (BPA FREE) – nie zawiera bisfenolu A, substancji, która może mieć szkodliwy wpływ na zdrowie. To idealny wybór dla osób, które cenią sobie praktyczność, bezpieczeństwo i troskę o zdrowie, bez kompromisów w jakości.

## Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
EAN (GTIN)	5905669503662
Kod producenta	Sadvit
Marka	Sadvit
Pojemność	3000
Nazwa handlowa	Sadvit
Rodzaj	sok
Cechy dodatkowe	niesiarkowane, niski indeks glikemiczny, niskotłuszczowe, odpowiednie dla diety ketogenicznej
Smak	grejpfrutowy
Produkt nie zawiera	antyzbrylaczy, barwników, cholesterolu, cukru, drożdży, glutenu, GMO, konserwantów
Waga produktu z opakowaniem	4

mocowocu



5905669503662

---

Stan

Nowy