

Ziemniak* sok Eko

100% świeży sok roślinny

źródło potasu*

***potas pomaga w utrzymaniu prawidłowego ciśnienia krwi**

***potas pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego**

Świeże soki roślinne

Biorąc pod uwagę obecność różnych składników czynnych znajdujących się w świeżych roślinach, farmaceuta Walther Schoenenberger opracował specjalną metodę wyciskania roślin, przez którą uzyskuje się najbardziej aktywną i dostępną ich formę biologiczną – soki roślinne. Wysoką jakość świeżych soków SALUS gwarantują ekologiczne uprawy oraz zebrane dziko rosnące rośliny i zioła pozyskane z czystych, niezanieczyszczonych naturalnych terenów. Soki SALUS są poddawane rygorystycznym normom stosowanym w nowoczesnej farmacji w celu zapewnienia odpowiedniej jakości na każdym etapie prowadzącym do uzyskania produktu finalnego. Od ponad 90 lat badań i produkcji, naukowcy SALUS wiedzą: jak uzyskać w pełni naturalny sok, kiedy zawartość aktywnych składników jest najwyższa, oraz jak szybko i skutecznie przetworzyć rośliny tak, aby produkt końcowy był znakomitej jakości i czystości, będąc wyprodukowanym w ciągu 2–3 godzin od zbioru.

Składniki:

- Sok z bulw ziemniaków (*Solanum tuberosum*) wyciśnięty ze świeżych roślin pochodzących z upraw ekologicznych.
- Naturalnie występujące cukry.

Zalecana do spożycia porcja dzienna:

- 50 ml 2 razy dziennie przed posiłkiem.
- Najlepiej używać dołączonego dozownika i rozcieńczyć w niewielkiej ilości letniej wody lub soku owocowego.

Sposób użycia:

- Wstrząsnąć przed użyciem. Mogący pojawić się osad jest pochodzenia naturalnego.
- Nie przekraczać zalecanej porcji dziennego spożycia. Sok nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy styl życia.
- Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.
- Nie pić bezpośrednio z butelki.
- Produkt nie zawiera alkoholu ani substancji konserwujących, dlatego aby zapobiec zepsuciu, otwartą butelkę należy zamknąć natychmiast po użyciu i umieścić w lodówce. Po otwarciu produkt powinien być zużyty w ciągu 2 tygodni.

Informacja o wartości odżywczej

Nazwa składnika	Zawartość w zalecanej porcji dziennej
	w 100 ml
Wartość energetyczna	43 kJ / 10 kcal
Tłuszcze	< 0,5 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	< 0,1 g
Węglowodany	1,2g
w tym cukry	1,2 g
Białko	1,2 g
Sól	0,01 g
Potas	450 mg (22 %*)

* RWS: referencyjne wartości spożycia

Zawartość soli wynika wyłącznie z obecności naturalnie występującego sodu.

Ilość porcji: 2 porcje po 100 ml