



owoce i warzywa liofilizowane

KIWI: Liofilizowane kiwi to niezwykle zdrowa przekąska, pełna związków przeciwutleniających takich jak karotenoidy, polifenole czy witamina C, dzięki czemu wzmacnia układ odpornościowy, opóźnia procesy starzenia się oraz rozwój wolnych rodników.

LIOFILIZACJA: polegając na usuwaniu wody z zamrożonego surowca jest jednym z najbardziej zachowawczych procesów jego utrwalania, który zachowuje wartości, smak, zapach i barwę świeżego produktu.

SKŁADNIKI:

Kiwi – frakcja – plastry 100 %.

Owoce liofilizowane zachowują wartości, smak, zapach i barwę świeżych produktów.

Do przygotowania 100 g produktu użyliśmy od 0,5 do 1,1 kg świeżych owoców.

SPOSÓB UŻYCIA:

Produkt może być spożywany w charakterze niezależnej przekąski, lub jako dodatek do, np. sałatki, jogurtu naturalnego, koktajlu, musli, herbaty lub ciasta.

NAJLEPIEJ SPOŻYĆ PRZED:

Data minimalnej trwałości/numer partii podane na opakowaniu.

SPOSÓB PRZECHOWYWANIA:

Produkt powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci, w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu w warunkach otoczenia bez gwałtownych zmian temperatury. Po otwarciu produkt należy przechowywać w opakowaniu szczelnie zabezpieczonym przed dostępem wilgoci, w wyniku dostępu której, może się sklejać i tracić chrupkość. Nie stosować produktu po upływie daty minimalnej trwałości lub po 30 dniach od otwarcia.

PRZECIWWSKAZANIA:

Nadwrażliwość lub uczulenia na którykolwiek ze składników produktu. Produkt może zawierać śladowe ilości pestek, łupkę orzechów i innych alergenów.

DYSTRYBUTOR:

DTS Sp. z o.o.
ul. Lwowska 142/7A
35-301 Rzeszów
lovelonglife.pl

PRODUCENT:

Vitanatura Sp. z o.o.
ul. Pocztowa 12/14, 70-360 Szczecin
Zakład produkcyjny:
ul. Armii Krajowej 49, 05-600 Grójec



owoce i warzywa liofilizowane

REFERENCYJNA WARTOŚĆ ODŻYWCZA DLA PRZECIĘTNEJ OSOBY DOROSŁEJ (8400 kJ / 2000kcal):

Średnia wartość odżywcza	Na 100 g	Referencyjna wartość spożycia* na 100 g produktu
Wartość energetyczna	329 kcal	16 %
Tłuszcze	3 g	4 %
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	1 g	4 %
Węglowodany ogółem	82 g	31 %
w tym cukry	4 g	5 %
Białko	5 g	11 %
Sól	<1 g	<1 %