

Deklarace produktu



Číslo výrobku doplň ALIMPEX FOOD a.s.	71000
Název výrobku (obchodní)	Magnesia red granátové jablko jemne perlivá 0,5l
Název výrobku (dle legislativy)	Ochucená minerální voda s příchutí granátového jablka sycená, stř.miner. 0,5l
Výrobce / dodavatel (adresa, telefon, mail)	Karlovarské minerální vody, a.s. Horova 3, 360 21 Karlovy Vary
Složení	Ochucená minerální voda s příchutí granátového jablka sycená, středně mineralizovaná 0,5l Složení: přírodní minerální voda, cukr, oxid uhličitý, kyselina: kyselina citronová, šťáva z černé mrkve z koncentráту, šťáva z granátového jablka z koncentráту (0,1%), aroma granátové jablko, vitaminy: niacin, B6, B12 Obsah vitamínu na 100ml: Niacin 2,40 mg* Vitamin B6 0,21 mg* Vitamin B12 0,38 µg* (* 15% referenční hodnoty příjmu) Obsah rozpuštěných pevných látek 736 mg/l Lokalita: Mnichov u Mariánských Lázní, Název zdroje: Magnesia Případný sediment je přírodního charakteru a neovlivňuje kvalitu výrobku.
Hmotnost / objem výrobku	0,5l
EAN výrobku	8594001027101
Výživové údaje na 100g/ml výrobku	
Energetická hodnota (kJ/kcal)	81 kJ/ 19 kcal
Tuky (g)	0
z toho nasycené mastné kyseliny (g)	0
Sacharidy (g)	4,5
z toho cukry (g)	4,5
Bílkoviny (g)	0
Sůl (g)	0
Skladovací teplota (např. 4 - 8 °C)	Skladujte v suchu, chraňte před teplem, mrazem a přímým slunečním světlem.

Alergologické informace

Alergenní složky	Výrobek obsahuje (ANO/NE)	Křížová kontaminace (ANO/NE)	Vložte foto jako přílohu (max. rozlišení 600x600)
Obiloviny obsahující lepek	NE	NE	
Korýši a výrobky z nich	NE	NE	
Vejce a výrobky z nich	NE	NE	
Ryby a výrobky z nich	NE	NE	
Jádra podzemnice olejné (arašídy) a výrobky z nich	NE	NE	
Sójové boby (sója) a výrobky z nich	NE	NE	
Mléko a výrobky z něj	NE	NE	
Suché skořápkové plody a výrobky z nich	NE	NE	
Celer a výrobky z něj	NE	NE	
Hořčice a výrobky z ní	NE	NE	
Sezamová semena (sezam) a výrobky z nich	NE	NE	
Oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10mg/kg nebo 10mg/l vyjádřeno jako SO ₂	NE	NE	
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	NE	NE	
Mekkýši a výrobky z nich	NE	NE	
% masa	NE		