

Slushsiroop.nl

PRODUCTSPECIFICATIE

Merk:	Slushsiroop.nl			
Omschrijving:	Slush-siroop CITROEN			
Artikelcode:	1818125			
Ingrediënten:	invertsuikerstroop, water, voedingszuur (citroenzuur), conserveermiddel (kaliumsorbaat)			
Bewaaradvies:	Na openen beperkt houdbaar.			
Gebruiksadvies:	Mengverhouding: 1 deel siroop / 3 delen water.			
Houdbaarheid:	Minimaal 12 maanden na levering			
Omverpakking:	1 x wegwerpcan (HDPE) à 5 Liter			
Palletisering:	3 lagen à 32 can (HDPE)Volledig geseald (PE)			
EAN:	8720512559262			
Kwaliteitscriteria:	het product voldoet aan de wettelijke normen van de Nederlandse Voedsel en Warenautoriteit (info blad 64 en 65), de Europese Verordening (EG) nr 2073/2005.			
Microbiologische specificaties:	het product voldoet aan de Verordening (EG) nr 2073/2005			
Gemiddelde voedingswaarden per 100 gram:	Kjoule	1017	kJ	
	Kcal	243	kcal	
	Vetten	0	gram	
	Vetten verzadigd	0	gram	
	Koolhydraten	58	gram	
	waarvan suikers	58	gram	
	Eiwit	0	gram	
	Zout	0,08	gram	
	Voedingsvezel	0	gram	
Verpakkinginformatie:	Verpakking CE	Omverpakking HE	Per pallet	
	Inhoud	5L	5L	96x5L
	Diepte	150	150	1200 mm
	Breedte	199	199	800 mm
	Hoogte	250	250	929 mm
	Gewicht	6570	6570	656000 gram

Printdatum: vrijdag 18 februari 2022

Versie: dec/2021

Allergeneninformatie:

Aanwezigheid of afwezigheid van allergenen:

+ = bevat

- = vrij van

? = kan mogelijke sporen bevatten

Wettelijke allergenen:

1	-	Tarwe
2	-	Rogge
3	-	Gerst
4	-	Haver
5	-	Spelt
6	-	Khorasantarwe
7	-	Schaaldieren
8	-	Ei
9	-	Vis
10	-	Aardnoten (pinda's)
11	-	Soja
12	-	Melk
13	-	Amandelen
14	-	Hazelnoten
15	-	Cashewnoten
16	-	Pecannoten
17	-	Paranoten
18	-	Pistachenoten
19	-	Macademianoten
20	-	Selderij
21	-	Mosterd
22	-	Sesam
23	-	Zwavedioxide en sulfieten (E220-E228)
24	-	Lupine
25	-	Weekdieren
26	-	Lactose

Aanvullende allergenen:

27	-	Cacao
28	-	Glutamaat (E620-625)
29	-	Kippenvlees
30	-	Koriander
31	-	Maïs
32	-	Peulvruchten
33	-	Rundvlees
34	-	Varkensvlees
35	-	Wortel

GMO-informatie:

Volgens ons beschikbare informatie over de gebruikte ingrediënten, bevat dit product geen eiwitten afkomstig van GMO's of genetisch gemodificeerd DNA. Dit levensmiddel komt hierdoor niet in aanmerking voor de verplichte etikettering volgens de EG-verordening nr 1829/2003 inzake genetisch gemodificeerde levensmiddelen en diervoeders en de EG verordening nr 1830/2003 op de traceerbaarheid en etikettering van levensmiddelen en diervoeders die zijn geproduceerd met GGO's.

Printdatum: vrijdag 18 februari 2022**Versie:** dec/2021