

**Sojadrink, Vanillegeschmack, angereichert mit Calcium und Vitaminen.
U.H.T.**

Kennzeichnung:

Aufbewahrung: Nach Anbruch 5 Tage im Kühlschrank haltbar (max 7°C).

Zutaten: Zutaten: Sojabasis (Wasser, geschälte SOJABOHNEN (7,8%)), Zucker, Calciumcarbonat, Aromen, Meersalz, Säureregulator (Kaliumphosphate), Stabilisator (Gellan), Vitamine (B2, B12, D2).

Alkoholgehalt:

Portionen:

Nährwertanspruch:

Verwendungs
hinweis:

Zubereitung &
Anweisung: Gekühlt genießen!

Abmessungen: Bruttogewicht 276.00 Gramm, Nettogehalt 250.00 Milliliter

Kontakt: Name: Alpro C.V.A.; Adresse: Vlamingstraat 28, 8560 Wevelgem, Belgien; Webseite: www.alpro.com; Telefon: 0800 202175

Allergene: Enthält - Ist im Produkt enthalten Sojabohnen und -erzeugnisse

Attribute: Labelinformationen Umwelt und Verpackung EUROPEAN_V_LABEL_VEGAN V Label Vegan - European Vegetarian Union (EVU) und Vegetarier-Bund Deutschlands e.V. (VEBU)
Labelinformationen Umwelt und Verpackung E_MARK
Labelinformationen Umwelt und Verpackung FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_MIX FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen)
Labelinformationen Umwelt und Verpackung RAINFOREST_ALLIANCE_PEOPLE_NATURE
Labelinformationen Umwelt und Verpackung RECYCLABLE_GENERAL_CLAIM RECYCLEBAR

Nährwerte pro 100 Milliliter Unzubereitet

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF

	Wert	Einheit	Tages %
Energie	Ungefährer Wert (-)	57 Kilokalorie	
Energie	Ungefährer Wert (-)	240 Kilojoule	
Fett	Ungefährer Wert (-)	1.7 Gramm	
davon gesättigte Fettsäuren	Ungefährer Wert (-)	0.3 Gramm	
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (-)	6.7 Gramm	
davon Zucker	Ungefährer Wert (-)	6.7 Gramm	
Ballaststoffe	Ungefährer Wert (-)	0.5 Gramm	
Eiweiß	Ungefährer Wert (-)	3 Gramm	
Salz	Ungefährer Wert (-)	0.14 Gramm	
Vitamin B 2, Riboflavin	Ungefährer Wert (-)	0.21 Milligramm	15,00 %
Kalzium	Ungefährer Wert (-)	120 Milligramm	15,00 %
Vitamin B 12, Cyanocobolamin	Ungefährer Wert (-)	0.38 Mikrogramm	15,00 %
Vitamin D	Ungefährer Wert (-)	0.75 Mikrogramm	15,00 %

Sojadrink, Vanillegeschmack, angereichert mit Calcium und Vitaminen.
U.H.T.