

1. Allgemeine Informationen/ 1. Informations générales CH

Produktbezeichnung / Nom du produit	yfood Trinkmahlzeit Smooth Vanilla
Verkehrsbezeichnung/ Dénomination légale	Laktosefreie Trinkmahlzeit mit Vanillegeschmack. Mit Süßungsmittel. Ultraheiß. Mit 1,5% Fett im Milchanteil. Boisson lactée saveur vanille, stérilisée UHT, sans lactose, avec des huiles végétales. Avec édulcorant.
Bestelleinheiten/ PCB	6 x 500 ml Flasche (6er Tray)/ 6 x bouteilles de 500 ml (PCB de 6)
Verkaufseinheiten / UVC	500 ml Flasche/ bouteille de 500 ml
Herkunftsland/ Pays d'origine	Österreich L'Autriche
Claims/ Allégations	* 26 Vitamine & Mineralstoffe * Reich an Protein * Ballaststoffe * Laktosefrei * Glutenfrei * OHNE Zuckerzusatz
Weitere Kennzeichnungselemente/ Informations produit	Genusstauglichkeitskennzeichen: P = AT 50164 EG (Pinzgau); N= AT 30960 EG (NÖM) AUSGEWOGENE TRINKMAHLZEIT Eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig./ Le maintien d'un régime alimentaire varié et équilibré et d'un mode de vie sain est important. Lactose < 0,01 g pro/ pour 100 ml ENTHÄLT VON NATUR AUS ZUCKER/ CONTIENT DES SUCRES NATURELLEMENT PRÉSENTS BCorp & Triman-Logo Ungekühlt mindestens haltbar bis: Siehe Flaschenhals/ Aucune réfrigération requise avant ouverture. À consommer de préférence avant le : voir le col de la bouteille Schmeckt am besten leicht gekühlt. Vor Gebrauch gut schütteln. Einmal geöffnet, bitte gekühlt lagern und innerhalb eines Tages verzehren./ Il est préférable de déguster frais. Bien agiter avant l'ouverture. Après ouverture, conserver au frais et consommer rapidement. Eine Packung (500 ml) enthält eine Portion./ Une bouteille (500 ml) contient une portion. Abfüllort: siehe Flaschenhals/ Lieu de fabrication : voir le col de la bouteille
Nutri Score	A

2. Produktlayout/ 2. Présentation du produit



3. Zutaten/ 3. Ingrédients

Fettarme MILCH, Wasser, MILCHEIWEIß, pflanzliche Öle (Raps, Sonnenblume), Kokosmilchpulver, glutenfreie HAFERFASER, lösliche Maisfaser, Reispulver (Reismehl, Reisstärke, Reissirup), Vitamine (A, C, D, E, K, B1, B3, B5, B6, Biotin, Folsäure, B12), Mineralstoffe (Magnesium, Eisen, Zink, Kupfer, Mangan, Selen, Chrom, Molybdän, Jod), Maltodextrin, Süßungsmittel: Sucralose; Aromen, Stabilisatoren: Gellan, verarbeitete Euchema-Algen; Emulgator: Lecithine; Laktase.

LAIT demi-écrémé, eau, protéines de LAIT, huiles végétales 2,9% (colza, tournesol), lait de coco en poudre, fibres d'AVOINE sans gluten, fibres de maïs solubles, poudre de riz (farine de riz, amidon de riz, sirop de riz), vitamines (A, C, D, E, K, B1, B3, B5, B6, biotine, acide folique, B12), sels minéraux (magnésium, fer, zinc, cuivre, manganèse, sélénium, chrome, molybdène, iode), maltodextrine, édulcorant : sucralose ; arômes, stabilisants : gomme Gellane, algues Euchema transformées ; émulsifiant : lécithines ; lactase.

4. Allergenkennzeichnung/ 4. Allergènes

Allergene** laut Rezeptur fettarme Milch (Milch), Milcheiweiß (Milch), glutenfreie Haferfaser
enthalten (Name der Zutat) / Lait demi-écrémé (lait), protéines de lait (lait), fibres d'avoine sans gluten
Allergènes** contenus dans la (avoine)
recette (nom de l'ingrédient)

Hinweis auf Kreuzkontamination/ nicht relevant
Contamination croisée possible Non pertinent

**Allergenkennzeichnung gem. LMIV 1169/2011/
** Étiquetage des allergènes selon LMIV 1169/2011

5. Nährwertangaben/ 5. Informations nutritionnelles

RTD ml

Durchschnittlich enthalten pro:/
Valeurs moyennes pour :

	100 ml		500 ml		%RM*/%AR*	
Energie (kJ)/ Énergie (kJ)	418	5	2092	25		
Energie (kcal)/ Énergie (kcal)	100	5	500	25		

**Produktpezifikation/product specification/
spécification/spécificatie**



Fett (g)/ Matières grasses (g)	4,7	7	24	34
davon gesättigte Fettsäuren				
(g)/	1,0	5	5,0	25
dont acides gras saturés (g)				
Kohlenhydrate (g)/ Glucides (g)	6,8	3	34	13
davon Zucker (g)/				
dont sucres (g)	4,5	5	22	25
Ballaststoffe (g)/				
Fibres alimentaires (g)	1,6		8,2	
Eiweiß (g)/ Protéines (g)	6,8	14	34	68
Salz (g)/ Sel (g)	0,17	3	0,84	14

* Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)

Hinweis: Aufgrund natürlicher Schwankungen einzelner Rohmaterialien und/oder Produktionsschwankungen können die angegebenen Mengen einzelner Werte leichten Änderungen unterliegen./

* Apport de référence pour un adulte-type (8 400 kJ/2 000 kcal)

Remarque : en raison des fluctuations naturelles des matières premières individuelles et / ou des fluctuations de la production, les quantités spécifiées de valeurs individuelles peuvent être soumises à de légères modifications.

5.1 Vitamine und Mineralstoffe pro 100 ml/Portion/ 5.1 Vitamines et sels minéraux pour 100 ml/portion

Durchschnittlich enthalten pro:/ valeurs moyennes pour :	<i>ml</i> 100	%NRV**/ %VNR**	<i>ml</i> 500	%NRV**/ %VNR**	<i>ml</i> 1000	%NRV**/ %VNR**
Vitamine/ Vitamines						
Vitamin A [µg]/ Vitamine A (µg)	48,0	6	240	30		
Vitamin D [µg]/ Vitamine D (µg)	0,25	5	1,3	25		
Vitamin E [mg]/ Vitamine E (mg)	2,2	18	11	92		
Vitamin K [µg]/ Vitamine K (µg)	4,5	6	23	30		
Vitamin C [mg]/ Vitamine C (mg)	4,0	5	20	25		
Thiamin [mg]/ Thiamine (mg)	0,055	5	0,28	25		
Riboflavin [mg]/ Riboflavine (mg)	0,17	12	0,84	60		
Niacin [mg]/ Niacine (mg)	0,80	5	4,0	25		
Vitamin B6 [mg]/ Vitamine B6 (mg)	0,11	8	0,53	38		
Folsäure [µg]/ Acide folique (µg)	10,1	5	50,5	25		
Vitamin B12 [µg]/ Vitamine B12	0,13	5	0,63	25		
Biotin [µg]/ Biotine (µg)	2,5	5	13	25		
Pantothensäure [mg]/ Acide pantothénique (mg)	0,36	6	1,8	30		

**Produktpezifikation/product specification/
spécification/specificatie**



Mineralstoffe/ Sels minéraux

Kalium [mg]/ Potassium (mg)	120	6	600	30
Chlorid [mg]/ Chlorure (mg)	80,0	10	400	50
Calcium [mg]/ Calcium (mg)	160	20	800	100
Phosphor [mg]/ Phosphore (mg)	126	18	630	90
Magnesium [mg]/ Magnésium (mg)	18,8	5	94,0	25
Eisen [mg]/ Fer (mg)	0,70	5	3,5	25
Zink [mg]/ Zinc (mg)	0,99	10	5,0	50
Kupfer [mg]/ Cuivre (mg)	0,050	5	0,25	25
Mangan [mg]/ Manganèse (mg)	0,10	5	0,50	25
Selen [µg]/ Sélénium (µg)	5,5	10	28	50
Chrom [µg]/ Chrome (µg)	7,2	18	36	90
Molybdän [µg]/ Molybdène (µg)	7,5	15	38	75
Jod [µg]/ Iode (µg)	10,5	7	52,5	35

**** Nährstoffbezugswerte/ ** Valeurs nutritionnelles de référence**

Hinweis: Aufgrund natürlicher Schwankungen einzelner Rohmaterialien und/oder Produktionsschwankungen können die angegebenen Mengen einzelner Werte leichten Änderungen unterliegen./

Remarque : en raison des fluctuations naturelles des matières premières individuelles et / ou des fluctuations de la production, les quantités spécifiées de valeurs individuelles peuvent être soumises à de légères modifications.

6. Produktspezifische Qualitätsanforderungen/ 6. Exigences de qualité spécifiques au produit

Sensorische Parameter/ Paramètres sensoriels		homogen, cremefarben, im Laufe des MHDs ist eine Farbänderung z.B. Verdunkelung möglich
	Aussehen/ Apparence	homogène, de couleur crème, un changement de couleur est possible pendant la durée de conservation, par exemple un assombrissement
	Geruch/ Odeur	vanillearomatisch, milchig, sahnig arôme vanille
	Geschmack/ Goût	vanillig, leicht süß, milchig, sahnig saveur vanillé, doux, lacté, crémeux
	Konsistenz/ Texture	homogen, cremig, leichte Absatzbildung in der Flasche über das MHD möglich homogène, crémeuse, légère formation de dépôts possible dans la bouteille au-delà de la date de péremption
	Schärfegrad/ Epice	nicht relevant/ non pertinent

Produktpezifikation/product specification/ spécification/specificatie



Chemische/physikalische Merkmale/ Paramètres physico-chimiques	Chemische und physikalische Eigenschaften sind Teil des Freigabeprozesses und werden regelmäßig gemäß Analysenplan geprüft./ Les propriétés chimiques et physiques font partie du processus de validation et sont régulièrement contrôlées selon le plan d'analyse.
Mikrobiologische Merkmale/ Paramètres microbiologiques	Mikrobiologische Eigenschaften sind Teil des Freigabeprozesses und werden regelmäßig gemäß Analysenplan geprüft. Unsere Produkte erfüllen die mikrobiologischen Kriterien der geltenden Vorschriften der EU und Deutschlands./ Les propriétés microbiologiques font partie du processus de validation et sont régulièrement vérifiées selon le plan d'analyse. Nos produits répondent aux critères microbiologiques des réglementations applicables de l'UE.

7. Lagerung und Transport/ 7. Stockage et transport

Mindesthaltbarkeit/ Date limite de consommation	12 Monate/ 12 mois
Restlaufzeit bei Anlieferung/ Temps restant à la livraison	6 Monate / 6 mois
Zolltarifnummer/ Code douanier	DE 22029995901 UK 2202999590 CH 19019046
empfohlene Lager-/ Transportbedingungen / Conditions de stockage / transport recommandées	Trocken, bei + 5°C bis + 25°C/ Sec, à +5°C à 25°C

Hergestellt durch/ Fabriqué par **Pinzgau Milch Produktions GmbH (AT 50164 EG)**

Einzelprodukt/Verkaufseinheit:/ Produit individuel (UVC):

yfood Artikelnummer/ Numéro d'article	ACH: 001_ACH
EAN/ EAN	ACH: 4260556636085
Netto-Gewicht/ Poids net	520 g
Brutto-Gewicht/ Poids brut	557 g
Abmessung (L x B x H)/ Dimension (L x L x H)	70 x 183,9 mm
Verpackungsmaterial/ Matériau d'emballage	6 Schicht HDPE Flasche, gesleevt / Bouteille HDPE 6 couches, manchonnée

**Produktpezifikation/product specification/
spécification/specificatie**



Verpackungseinheit/Bestelleinheit:/

Unité de regroupement (PCB):

yfood Artikelnummer/ Numéro d'article	ACH: 101_ACH
EAN/ EAN	ACH: 4260556636092
Einheiten Einzelprodukt/ UVC	6 x 500 ml
Brutto-Gewicht/ Poids brut	3419,7 g
Abmessung (L x B x H)/ Dimension (L x L x H)	207 x 140 x 186,3 mm
Verpackungsmaterial/ Matériau d'emballage	Pappkarton (Wellpappe B-Welle)/ boîte en carton

Vollpalette:/ Palette:

yfood Artikelnummer/ Numéro d'article	ACH: 1001_ACH
EAN/ EAN	ACH: 4260556636108
Einheiten Einzelprodukt/ Nb d'UVC	1044 Stk. / 1044 bouteilles
Einheiten Verpackungseinheit/ Nb de PBC	174 Stk. (6 Lagen a 29 Verpackungen)/ 174 PCB (6 couches-palettes de 29 cartons)
Brutto-Gewicht/ Poids brut	620 kg
Abmessung (L x B x H)/ Dimension (L x L x H)	1200 x 800 x 1240 mm

**8. Lebensmittelrechtliche Informationen und Qualitätsmanagement /
8. Information sur la législation alimentaire et gestion de la qualité**

Das Produkt entspricht den relevanten und jeweils gültigen rechtlichen Bestimmungen der EU. Es wird gemäß den zum Zeitpunkt der Herstellung gültigen gesetzlichen Regelungen zum Lebensmittelrecht und Hygiene der EU hergestellt.

Das Produkt entspricht den relevanten gesetzlichen Regelungen der EU bezüglich Rückständen und Kontaminanten. Das Produkt und seine Zutaten sind nicht bestrahlt. Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Regelungen der EU-VO 1829/2003 und 1830/2003.

Ein HACCP Konzept ist installiert. Eine lückenlose Rückverfolgbarkeit ist sichergestellt.

Das Verpackungsmaterial entspricht den relevanten und jeweils gültigen rechtlichen Regelungen der EU Konformitätserklärungen liegen vor./

Le produit est conforme aux dispositions légales pertinentes et applicables de l'UE. Il est fabriqué conformément aux réglementations légales en matière de législation alimentaire et d'hygiène dans l'UE en vigueur au moment de la fabrication.

Le produit est conforme aux réglementations légales européennes en vigueur concernant les résidus et les contaminants. Le produit et ses ingrédients ne sont pas irradiés. Le produit n'est pas soumis à un étiquetage conformément aux réglementations des règlements UE 1829/2003 et 1830/2003.

Une procédure HACCP est en place. Une traçabilité complète est assurée.

Les matériaux d'emballage correspondent aux réglementations légales pertinentes et applicables de l'UE. Des déclarations de conformité sont disponibles.

Die Angaben in dieser Spezifikation wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen der Produktspezifikation sind vertraulich./

Les informations contenues dans cette Fiche Technique Produit ont été établies au mieux de nos connaissances. Les informations contenues dans cette Fiche Technique Produit sont confidentielles.

Erstellt von: / créé par :

Friederike Stüber

am: / le :
08.04.2024

geprüft und freigegeben von: /
vérifié et approuvé par :

Sonja Kreuzer

am: / le :
08.04.2024