

Panna UHT 35% 1L SENZA LATTOSIO

Informazioni generali

Descrizione articolo	: PANNA UHT 35% 1L SENZA LATTOSIO
Marchio	: Debic
Descrizione giuridica	: Panna UHT a lunga conservazione senza lattosio (inferiore allo 0,1%), con 35% min. di materia grassa
Codice referenza	: 1248279
Codice EAN Articolo	: 5410488824794
Codice EAN Confezione	: 5410488824763
Codice EAN Pallet	:
Peso netto dell'unità di consumo	: 0,99 kg
Volume netto dell'unità di consumo	: 1 L
Gruppo prodotto	: Panna
Sottogruppo prodotto	: (Altri)
Unità d'imballo	: Tetra brik
Imballo esterno	: Pellicola termoretrabile
Imballo per il trasporto	: Pallet
Codice articolo	: 0401503110
Codice internazionale articolo	: 10
Dettagli di contatto	: FrieslandCampina, PO Box 640, 3800 AP Amersfoort, THE PAESI BASSI
Sito web	: www.debic.com
Bollo CE	: 
Osservazioni	: Prodotto a Moncalieri (To) per Frieslandcampina. Per conoscere l'ubicazione di produzione pertinente, vedere informazioni sulla codifica.

Dichiarazioni di responsabilità	Affermazione
Dichiarazioni di responsabilità	Questa scheda tecnica, fornita a titolo informativo, è stata redatta nel modo più corretto, accurato e completo possibile, sulla base delle nostre conoscenze ed esperienze al momento della stesura. Questa scheda tecnica, tuttavia, riguarda la composizione del prodotto al momento della stesura. Noi, in qualità di produttori, ci riserviamo il diritto di modificare la composizione del prodotto. Di conseguenza, questa scheda tecnica può essere soggetta a modifiche. Pertanto, è consigliabile fare riferimento alla versione più recente della stessa, nel caso in cui una decisione importante in merito ad eventuali trasformazioni dipenda (anche) dalla composizione del nostro prodotto. In caso di domande relative a questa scheda tecnica, si prega di contattare direttamente il vostro venditore di riferimento.

Composizione

Valori nutrizionali per 100 g	UoM	Valore	Valore minimo	Valore massimo	Metodo	CoA
Energia (kcal)	Kcal	1382			Calcolato	
Energia (kJ)	Kj	335			Calcolato	
Grassi totali	g	35,0			Calcolato	
Di cui Acidi grassi saturi	g	22,0			Calcolato	
Carboidrati	g	3,1			Calcolato	
di cui Zuccheri	g	3,1			Calcolato	
Proteine totali	g	2,0			Calcolato	
Sale	g	0,05			Calcolato	

Dichiarazione d'etichetta

Descrizione merceologica - Ingredienti	PANNA (contiene latte)
---	-------------------------------

Istruzione sull'etichette

Dichiarazioni	Affermazione
Claim regolatorio	Senza Glutine
Durata	Da consumarsi preferibilmente entro: vedi in cima alla confezione
Condizioni di conservazione	Conservare in frigorifero
Condizioni di conservazione	Dopo l'apertura conservare in frigorifero (max. +4°C) e consumare entro 4 giorni

Fisico / Chimico

<u>Proprietà fisico/chimiche</u> Caratteristiche	UoM	Valore	Valore minimo	Valore massimo	Metodo	CoA
Densità	g/mL	0,99				

Sensoriale

<u>Caratteristiche organolettiche</u>	Descrizione
Gusto	Liquido
Odore	Dolce, tipico del latte
Aspetto	Dolce, tipico del latte
Colore	Bianco

Microbiologia

<u>Caratteristiche microbiologiche</u>	n	c	m	M	Commenti
Listeria monocytogenes	5	0	Non rilevabile in 25 g		Regolamento (CE) N. 2073/2005 e s.m.i.
Enterobatteriaceae	1	0	<10 UFC/mL		Regolamento (CE) N. 2073/2005 e s.m.i.
Coliformi a 30 °C	1	0	<10 UFC/mL		Limiti stabiliti in autocontrollo
Muffe e lieviti	1	0	<10 UFC/mL		Limiti stabiliti in autocontrollo

Dichiarazione di responsabilità

Dichiarazione di responsabilità	Affermazione
Criteri microbiologici	Riferimento: regolamento (CE) n. 2073/2005 sui criteri microbiologici applicabili ai prodotti alimentari n = numero di unità costituenti il campione c = numero di unità campione che forniscono valori compresi tra m e M - soddisfacente, se tutti i valori osservati sono inferiori o uguali a m - accettabile, se un massimo di valori c/n è compreso tra m e M e il resto dei valori osservati è inferiore o uguale a m - insoddisfacente, se uno o più dei valori osservati sono superiori a M o più valori c/n sono compresi tra m e M

Informazioni di utilizzo

Durata		
A confezione chiusa	100	Giorni
Dopo l'apertura	4	Giorni

Condizioni di conservazione	UoM	Umidità relativa	UoM	Altre condizioni
0-4	°C			Confezione chiusa
0-4	°C			Confezione aperta

Informazioni sulla codifica

Identificazione	Descrizione
Posizione della codifica/lotto	In cima alla confezione
Metodo di codifica	Stampato
Formato	gg/mm/aaaa

Formato del codice lotto:
 Durata del prodotto=Codice lotto
 Descrizione della durata del prodotto:
 gg= giorno / mm= mese / aaaa = anno

Identificazione	Descrizione
Posizione della codifica	Non applicabile
Metodo di codifica	Non applicabile
Formato	Non applicabile
Formato del codice batch/lotto (riga1)	Non applicabile

Identificazione	Descrizione
Posizione della codifica	Sull'etichetta del pallet
Metodo di codifica	Etichettato
Formato	gg/mm/aa

Informazioni qualitative

Formato del codice lotto:
 Durata del prodotto=Codice lotto
 Descrizione della durata del prodotto:
 gg= giorno / mm= mese / aaaa = anno

Descrizione degli allergeni	Presente
Cereali contenenti glutine	Non contiene
Frumento	Non contiene

Descrizione degli allergeni		Presente
Segale		Non contiene
Orzo		Non contiene
Avena		Non contiene
Crostacei e prodotti derivati		Non contiene
Uova e prodotti derivati		Non contiene
Pesce e prodotti derivati		Non contiene
Arachidi derivati		Non contiene
Soia e prodotti derivati		Non contiene
Latte e prodotti derivati		Contiene
Frutta a guscio e prodotti derivati		Non contiene
Mandorle		Non contiene
Nocciole		Non contiene
Noci		Non contiene
Anacardi		Non contiene
Noci pecan		Non contiene
Noci del Brasile		Non contiene
Pistacchi		Non contiene
Noci di Macademia o noci del Queensland		Non contiene
Sedano e prodotti derivati		Non contiene
Senape e prodotti derivati		Non contiene
Semi di sesamo e prodotti derivati		Non contiene
Anidride solforosa e solfiti > 10 mg/kg		Non contiene
Lupino e prodotti derivati		Non contiene
Molluschi e prodotti derivati		Non contiene
CU - Peso per tipo di materiale di imballaggio UoM Valore		
Strato esterno in PE 12	g	12
Cartone	g	273
Strato PE di laminazione	g	20
Foglio di alluminio 17	g	17
Strato di PE e mPE a basso contenuto di adh	g	25

TDU - Peso per tipo di materiale di imballaggio UoM Valore		
Total peso plastica	g	39

TPU - Peso per tipo di materiale di imballaggio UoM Valore		
Totale peso legno	g	22000

Informazioni d'imballaggio

Composizione	Valore
Numero di CU per TDU	12
Numero di CU per strato	144
Numero di CU per TPU	864
Numero di TDU per TPU	72
Numero di TDU per strato	12
Numero di strati per TPU	6

Informazioni logistiche

Unità d'imballo (Imballo primario)	
Dimensioni dell'unità-bottiglia (CU) (l x p x a)	97 x 64 x 168 millimetri
Peso netto dell'unità-bottiglia	0,99 kg
Peso lordo dell'unità-bottiglia	1,03 kg
Imballo esterno (Imballo secondario)	
Numero di bottiglie per scatola	12
Dimensioni della scatola TDU (l x w x h)	293 x 254 x 168 millimetri
Peso netto della scatola TDU	11,9 kg
Peso lordo della scatola TDU	12,4 kg
Imballo per il trasporto	
Numero di CU per strato	144
Numero di CU per TPU	864
Numero di TDU per strato	12
Numero di strati per TPU	6
Numero di TDU per TPU	72
Dimensioni del TPU (l x p x a)	1.200 x 800 x 1.180 millimetri
Peso netto del pallet	856 kg
Peso lordo del pallet	915 kg