

Date de création de la fiche : 08/02/2022

	<b>PROVAMEL A BOIRE BARISTA AMANDE 1 L</b>			
	<b>Marque</b>	PROVAMEL	<b>Produit promotion consommateur</b>	NON
	<b>GTIN UC</b>	5411188132806		
	<b>Libellé court</b>	PROV BARIST AMAND X1		
	<b>Libellé long</b>	PROVAMEL A BOIRE BARISTA AMANDE 1 L		
<b>Descriptif marketing</b>	<p>Provamel Barista Boisson Végétale lait d'Amande bio est une alternative végétale au lait, sans lactose, sans gluten et bio. Naturellement faible en matières grasses, la boisson Provamel Barista au lait d'amande est source de calcium. Initialement conçue pour les baristas, cette onctueuse boisson végétale bio mousse très facilement et permet de créer une émulsion rapide et gourmande. Idéale pour faire vos alternatives végétales au Latte, Cappuccino, Macchiato et Chocolat chaud !</p>			

**Données Logistiques**

Code interne UVC : 172052 Code interne UL : 172052

<b>Unité consommateur</b>	GTIN UC	05411188132806
	EAN7	
	Type de poids	poids fixe
	Poids net UC en kg	1,011
	Poids net égoutté UC en kg	
	Poids brut UC en kg	1,043
<b>SPCB</b>	Dimensions UC en mm (P x l x h)	75x72x205
	GTIN SPCB	
	Nombre d'UC par SPCB	
	Poids net du SPCB en kg	
	Poids brut du SPCB en kg	
<b>Carton</b>	Dimensions SPCB en mm (P x l x h)	
	Nombre d'UC par UL	8
	GTIN UL	05411188132813
	Poids net de l'UL en kg	8,088
	Poids brut de l'UL en kg	8,44
<b>Palette</b>	Dimensions UL en mm (P x l x h)	300x156x208
	GTIN Palette	25411188132800
	Nb d'UL / couche	19
	Nb de couches / palette	5
	Nb d'UL / palette	95
	Nb d'UC / palette	760
	Poids net palette en kg	768,36
	Poids brut palette en kg	826,8
	Dimensions palette en mm (P x l x h)	1200x800x1190
	Indication de support palette réutilisable	Support palette non réutilisable (perdu)
Facteur de gerbage (0 = non gerbable, 1 = gerbable)	0	
Facteur de commande		

**Données complémentaires**

N° d'Agrément Sanitaire	Pays d'origine	Certifications usine	Code de nomenclature douanière
N.A ,	Belgique		2202991519
<b>Autres exigences réglementaires :</b>	, , , ,		

Température minimale de stockage	2°C	Température maximale de stockage	6°C
Date de début de disponibilité à la commande	01/04/2021	Facteur de commande par colis	
DLUO minimale restante garantie en jours :		150	
Durée de consommation optimale à partir de la date de production en jours :		273	



<p>Non préparé Portion : 100ML Energie (Kilojoule) : 123 Energie (Kilocalories) : 30 Matières grasses (Gramme) : 1,9 Acides gras saturés (Gramme) : 0,2 Glucides (Gramme) : 2,4 Sucres (Gramme) : 2,2 Protéines (Gramme) : 0,8 Sel (Gramme) : 0,01</p>				
--	--	--	--	--