

## TECHNICAL INFORMATION SHEET

<b>PRODUCT:</b> <b>Purevia Sticks</b> (à base de glycosides de stéviol) <b>PUREVIA 300x1g sticks (SAP 20023964)</b>	<b>COUNTRY:</b> <b>EUROPE</b>
Last review: 11-07-2019	Page: 1 / 1
Maintained by: Šárka Motlíková , EMEA Quality & Regulatory Manager	

<b>TYPE DE PRODUIT</b>	<b>Edulcorant de Table</b>		
<b>CADRE REGLEMENTAIRE</b>	Dir. UE 94/35 / CE, telle que modifiée (dir. 96/83 / CE, dir. 2003/115 / CE, dir. 2006/52 / CE), dir. UE 1169/2011		
<b>INGREDIENTS</b>	Agent de charge: érythritol, édulcorants: glycosides de stéviol (1,1%)		
<b>TABLEAU DES VALEURS NUTRITIONNELLES</b>		<b>Pour 100g</b>	<b>Par stick (1g)</b>
	<b>Valeur énergétique</b>	4 kJ (1 kcal)	0 kJ (0 kcal)
	<b>Matières grasses</b>	0.2 g	0 g
	Donc acides gras saturés	0.2 g	0 g
	<b>Glucides</b>	99 g	1g
	Donc sucre	0 g	0 g
	Donc polyols	99g	1g
	<b>Protéines</b>	0 g	0 g
	<b>Sel</b>	0 g	0 g
<b>CONVIENT A/ AUX</b>	Convient aux cœliaques (sans gluten). Convient aux régimes végétariens et végétaliens.		
<b>PAYS D'ORIGINE</b>	Produit par CzechPak Manufacturing, s.r.o. , Kateřinská 97, Nové Modlany, République tchèque.		
<b>DUREE DE VIE DU PRODUIT</b>	36 mois		
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE</b>	A stocker dans un endroit frais et sec		
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	Convient pour sucrer les boissons chaudes et froides, cuire au four, cuire et verser sur les fruits. Une portion du bâton a le pouvoir sucrant d'une cuillère à café de sucre.  Une consommation excessive pourrait avoir un effet laxatif.		
<b>ORIGINE DES INGREDIENTS</b>	<b>Sans OGM.</b> Aucun ingrédient ou organisme génétiquement modifié présent dans le produit fini ou impliqué dans sa production.		
<b>INFORMATION SUR LES ALLERGENES</b>	Sans œuf, lait, soja, céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées), noix (cacahuètes, amandes, noisettes, noix de cajou, noix de pécan, noix de pécan, noix du Brésil, noix de pécan, noix du Brésil, pistache noix de macadamia, noix du Queensland), graines de sésame, crustacés, poisson, céleri, moutarde ou leurs dérivés.  Pas de dioxyde de soufre ou de sulfites.		