



MERISANT

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT FINI

Type de produit : Édulcorant de table en poudre – sticks x 0,5g Sucralose CDL 1000x1 sticks 0,5g (SAP 20021764)	EUROPE /FR
Révision / Version : 02-03-2025	Page: 1 / 2
Rédigé par : Sarka Motlíková , EMEA QA & Responsable des enregistrements	

<b>FAMILLE DE PRODUIT</b>	Edulcorant de table		
<b>CADRE RÉGLEMENTAIRE de l'Union européenne</b>	EU Dir. 94/35/EC as amended (Dir 96/83/EC, Dir. 2003/115/EC, Dir. 2006/52/EC), EU dir 1169/2011		
<b>INGRÉDIENTS</b>	Dextrose, édulcorant : sucralose (1,15%)		
<b>VALEURS NUTRITIONNELLES</b>		<b>POUR 100g</b>	<b>VALEUR PAR DOSE (1 dosette = 0,5 g)</b>
	ÉNERGIE	1514 kJ (362 kcal)	8 kJ ( 2 kcal)
	LIPIDES	0 g	0 g
	DONT ACIDES GRAS	0 g	0 g
	GLUCIDES		
	DONT SUCRE	90 g	0,5 g
		90 g	0,5 g
PROTÉINES	0 g	0 g	
SEL	0 g	0 g	
<b>UTILISATEURS</b>	Tous les consommateurs. Convient aux personnes atteintes de la maladie cœliaque, convient aux végétariens. <b>1 dosette (0,5 g) = 1 cuillère a café de sucre (4g)</b>		
<b>FABRICANT</b>	CzechPak Manufacturing, s.r.o. /a Merisant Company , Katerinska 97, Nove Modlany, Czech Republic  Emballés: Van Oordt The Portion Company Laurens Janszn. Costerstraat 12, 3261 LH Oud-Beijerland, Netherlands		
<b>LONGÉVITÉ</b>	3 ans pour le produit fini		
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE</b>	Stocker dans un endroit sec et frais.		
<b>CONDITION d'utilisation</b>	Convient pour sucrer vos boissons froides et chaudes..		
<b>Déclaration OGM</b>	Sans OGM. Sans modifications génétiques des ingrédients et des organismes présents dans les produits finis utilisés pendant la fabrication.		
<b>ALLERGÈNES</b>	Sans allergènes		



## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT FINI

Type de produit : Édulcorant de table en poudre – sticks x 0,5g Sucralose CDL 1000x1 sticks 0,5g (SAP 20021764)	EUROPE /FR
Révision / Version : 02-03-2025	Page: 2 / 2
Rédigé par : Sarka Motlíková , EMEA QA & Responsable des enregistrements	

<b>INFORMATIONS ADDITIONNELLES</b>	Système de management intégré certifié par Bureau Veritas pour les normes internationales suivantes : <ul style="list-style-type: none"><li>• ISO 9001:2008 Systèmes de management qualité</li><li>• BRC, IFS, HACCP</li><li>• Cacher, Halal</li><li>• SMETA (4 piliers)</li></ul>
<b>SYSTÈME DE TRACABILITE</b>	Tous nos produits sont entièrement conformes aux exigences de traçabilité. Chaque unité emballée de produit fini a un numéro de lot imprimé : <b>LOT code:</b> LYDDD HH:MM L = lot = lot Y = dernier chiffre de l'année  DDD = jour de l'année HH:MM = heure de conditionnement  Date d'expiration: DD/MM/AAAA DD = day = jour MM = month = mois AAAA = year = année
<b>CHARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES</b>	UFC NMT 1000 cfu per gram Levure NMT 100 cfu per gram Mouler NMT 100 cfu per gram  Le produit est considéré comme microbiologiquement stable et sûr en raison de la faible activité de l'eau. Une contamination microbiologique typique est représenté par des microorganismes sporulés aérobies, rarement par des levures et des moisissures.