

DONNEES REGLEMENTAIRES :

Déclaration ingrédients :	Mélange de substances aromatisantes et de substances aromatisantes naturelles pour denrées alimentaires, utilisation limitée, non destiné à la vente au détail
Composition :	Eau osmosée, Sucre Cristallisé, Propylène glycol, Glycérine Naturelle, Vanilline, Arômes.
Additif :	Colorant Caramel E150b
Substance Teneur Limitée :	Propylene glycol
Législation :	Produit conforme aux législations française et européenne Reg (CE) 1334/2008 du Parlement Européen et du Conseil du 16/12/2008. Statut légal CEE : Arôme.
Législation substance à teneur	Propylène glycol dont la teneur dans le produit fini ne doit pas dépasser 3 g/kg.
Allergènes alimentaires :	Conforme au règlement UE 1169/2011
Statut OGM :	Organismes Génétiquement modifiés : matières premières non issues d'O.G.M. En conséquence, l'arôme n'est pas étiquetable selon les Régl. CE N°50/2000, 1829-1830/2003.
Ionisation :	Ingrédients et produit non ionisés.
Origine de fabrication :	France

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Application :	Principalement dans les industries alimentaires, pâtisserie, biscuiterie, confiserie, crèmes.
Dosage :	Dosage maximum en pâtisserie 20 g/kg
Aspect :	Liquide
Couleur :	Brun foncé
Odeur :	Caractéristique

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Densité relative (d20/20)	1.166 ; 1.176
Analyse Bactériologique :	Germes aérobies mésophiles totaux : < 1/ml Levures : < 1/ml Moisissures : < 1/ml Escherichia coli B-glucuronidase + : < 1/ml Entérobactéries présumées à 30°C : <1/ml Salmonelles (dans 25g) : absence Listeria monocytogenes (dans 25g) : absence Coliformes totaux : <1/ml

CARACTERISTIQUES NUTRITIONNELLES (g/100ml) :

Valeur énergétique (KJ/kcal):	825/194
Glucides :	48,5
Dont sucres :	29,9
Protéines :	<0,2
Matières grasse :	<0,15
Dont acides gras saturés :	<0,5
Sodium :	0,073

CONDITIONNEMENT – STOCKAGE :

Conditionnement / Poids net :	Bouteille PET 100 cl - poids net : 1,174 kg & bidon plastique 20 litres - poids net : 23,48 kg
Stockage :	DEUX ANS avant et après ouverture dans son emballage d'origine à l'abri de l'air et de la lumière, hermétiquement fermé, entre 8°C et 15°C.

DIVERS :

Usage :	Usage réservé aux professionnels pour les préparations alimentaires
---------	---