

FICHE TECHNIQUE

Dawn Sirop de Glucose 6 x 1 kg 7.77040.100

Informations générales

Dénomination légale: sirop de glucose

Description du produit: solution aqueuse purifiée et concentrée de saccharides nutritifs obtenus par hydrolyse de l'amidon. Ce sirop est clair et a un goût légèrement sucré. Ce sirop est caractérisé par un équivalent dextrose proche de 40.

Application: Ce produit ne doit pas être consommé en l'état. Exemples de dosages recommandés:

- Confiseries, fourrages et enrobages pour pâtisseries : maximum 200 g de sirop de glucose pour 1 kg de produit fini.
- Sirops de sucre pour crèmes glacées et sorbets : maximum 160 g de sirop de glucose pour 1 kg de produit fini.
- Sucres : maximum 40 g de sirop de glucose pour 1 kg de produit fini.

Liste des ingrédients

sirop de glucose, conservateur (BISULFITE de sodium).

Composition

Ingrédient	Description	E-Nr.	Source
sirop de glucose			maïs, blé
conservateur	BISULFITE de sodium	E222	synthétique

FICHE TECHNIQUE

Dawn Sirop de Glucose 6 x 1 kg 7.77040.100

Informations nutritionnelles

Données nutritionnelles pour 100 g de produit

Nutriment	Valeur	Unité
Énergie	1.343	kJ
Énergie	316	kcal
Matières grasses	0,00	g
dont acides gras saturés		
Glucides	79	g
dont sucres	28	g
Fibres alimentaires	0,00	g
Protéines	0,00	g
Sel	0,01	g

Allergènes

+ = Présent, - = Absent, ? = Peut contenir des traces

Allergène	Valeur	Source
Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées), et produits à base de ces céréales	-	
Blé	-	
Épeautre	-	
Kamut	-	
Seigle	-	
Orge	-	
Avoine	-	
Crustacés et produits à base de crustacés	-	
Oeufs et produits à base d'oeufs	-	
Poissons et produits à base de poissons	-	
Arachides et produits à base d'arachides	-	
Soja et produits à base de soja	-	
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	-	
Fruits à coque, à savoir: amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de Macadamia ou du Queensland, et produits à base de ces fruits	-	
Amande	-	

FICHE TECHNIQUE

Dawn Sirop de Glucose 6 x 1 kg 7.77040.100

Noisettes	-	
Noix	-	
Noix de cajou	-	
Noix de pécan	-	
Noix du Brésil	-	
Pistaches	-	
Noix de Macadamia / Noix du Queensland	-	
Céleri et produits à base de céleri	-	
Moutarde et produits à base de moutarde	-	
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	-	
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre en termes de SO2 total	+	BISULFITE de sodium
Lupin et produits à base de lupin	-	
Mollusques et produits à base de mollusques	-	

Information sur les régimes alimentaires

Régimes	Aptitude
Coeliaques	oui
Halal	oui
Kosher	oui
Intolérance au lactose	oui
Végans	oui
Végétariens	oui

Paramètres microbiologiques

Paramètres	Objectif	Minimum	Maximum	Méthode
Levures			100/G	
Moisissures			100/G	
Bactéries coliformes			10/G	
Levures osmophiles			5000/G	

Paramètres chimiques/physiques

Paramètres	Objectif	Minimum	Maximum	Méthode
Brix	81,5	80,0	83,0	

FICHE TECHNIQUE

Dawn Sirop de Glucose 6 x 1 kg 7.77040.100

Informations réglementaires

Législation alimentaire Directives / Règlement:

Règlement (CE) 1333/2008 (Additifs alimentaires)

Règlement (UE) 231/2012 (spécifications pour les additifs alimentaires)

Règlement (UE) 1169/2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires

Règlement (CE) 1334/2008 (arômes)

Contaminants:

Le contenu de certains contaminants correspond aux exigences du règlement (CE) 1881/2006 portant (teneurs maximales pour certains contaminants) et ses modifications

Résidus de pesticides:

Le produit est conforme au Règlement (CE) 396/2005, 178/2006 et 149/2008 (teneurs maximales en résidus de pesticides) et ses modifications

Matériaux au Contact Alimentaire:

Les matériaux d'emballage correspondent aux exigences du règlement (CE) 1935/2004, le règlement (CE) 2023/2006 et du règlement (UE) 10/2011 pour les matières plastiques et leurs modifications

Déclaration OGM

Ce produit ne sera pas soumis à l'étiquetage comme prévu à l'article 13 du règlement (CE) n ° 1829/2003 et 1830/2003 sur les aliments génétiquement modifiés et les aliments du 22 Septembre 2003. Cette déclaration est basée sur la documentation du FOURNISSEUR de la source des ingrédients indiqués, complétée par d'autres données le cas échéant.

Instructions de stockage et durée de vie

Conditions de stockage: Conserver de préférence dans un endroit frais et sec

Durée de conservation 12 Mois

Informations d'emballage

Emballage primaire:	Seau	1 KG
Emballage secondaire:	Boîte en carton	6 X 1 KG