



1. Informations générales du produit

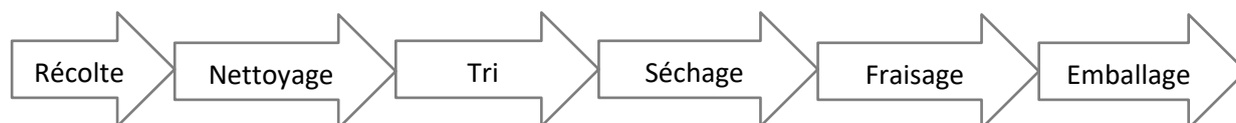
Description des ventes:	Cynorrhodons moulus
Rapport fraîcheur ggf /	100 %
Facteur de concentration:	
Pays d'origine:	Argentine
Ingrédients (décroissant, en %):	Cynorrhodons moulus

2. Description / processus de fabrication

La rose musquée aussi Rosa Canina / Rosa Rubiginosa / est une espèce de rose squage originaire d'Amérique du Sud depuis près de deux siècles. Celle -ci se caractérise généralement par sa couleur rouge ou brun orange.



Le produit peut être consommé cru ou transformé avec ou sans autres aliments.



3. Caractéristiques sensorielles

Apparence / Couleur:	Poudre rouge ou brun orange, légères variations possibles
Consistance:	Poudre
Odeur / Goût:	Typique, sans odeur / goût étranger.

4. Paramètres chimiques et physiques

Paramètres	Min.	Max.	Unité
Teneur en eau / humidité		12	%
Pureté	-	-	%
Matières étrangères d'origine végétale / graines étrangères	-	-	%
Additifs	-	-	-

5. Résidus et contaminants

Paramètres	Exigences
Résidus de pesticides	Valeur d'orientation BNN: 0,01 mg / kg pour les substances individuelles, max. 2 substances détectables.
Contaminations et résidus chimiques	Conforme aux normes de l'UE fixant les limites maximales pour certaines contaminations dans les aliments.

Geändert am:	14.07.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	14.07.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	14.07.2020	Günther Braun	

	Spécification du produit poudre de cynorrhodon	Version: 2
		Valable à partir du: 26.02.2019
Brunnenhausweg 15 91583 Schillingsfürst Tel: +49 9868 934 2084 Fax: +49 9868 934 2086 E-Mail: info@gb-foods.com	Numéro d'article: 75600	Page 2 sur 4  DE-ÖKO-006

6. Indicateurs microbiologiques

Paramètres	Limite	Unité
Nombre total de graines aérobies	10.000.000	UFC/g
Levures	1.000	UFC/g
Moisissures	1.000	UFC/g
Entérobactéries	10.000	UFC/g
Escherichia Coli	10.000	UFC/g
Salmonelle	négatif	/100 g

7. Informations nutritionnelles

	Unité	Information pour 100 g
Valeur énergétique	Kcal / kJ	224/920
Matières grasses	g	1,6
Glucides	g	49
- dont sucre	g	18
Substance balla	g	63
Vitamine C	mg	400
Protéine	g	3
Sel	g	< 0,1 g

Origine de l' information: les
données ont été calculées /
analysées par le fournisseur

8. Emballage et durabilité

Conditionnement: Sac en polypropylène de 20 kg / 25 kg ou sac en papier avec sachet en plastique

DLUO de production: 24 mois

Conditions de stockage: Frais, sec et sombre – humidité <65 %

9. Certificats

Veillez noter que tous nos fournisseurs ne sont pas certifiés selon les norms BRC ou IFS, mais ont un système de gestion de la qualité ou des risques.

10. Statut d'OGM

Le produit n'a pas besoin d'être étiqueté conformément au règlement (CE) n°1829/2003 et 1830/2003 concernant les denrées alimentaires et les aliments pour animaux génétiquement modifiés.

Geändert am:	14.07.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	14.07.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	14.07.2020	Günther Braun	



11. Allergène

Étiquetage des allergènes conformément à l'annexe III bis de la directive 2000/13/CE	Inclus dans le produit:	Contamination croisée obtenu dans le produit:	
	Oui: + Non: -	Oui: + Non: -	Si oui, quantité (mg / kg)
Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybrides) et produits dérivés.	-	-	
Crustacés et produits dérivés.	-	-	
Oeufs et produits dérivés.	-	-	
Poissons et produits dérivés.	-	-	
Arachides et produits dérivés.	-	-	
Soja et produits dérivés.	-	-	
Lait et produits dérivés (y compris les lactoses).	-	-	
Noix, d. h. Amandes (<i>Amygdalus communis</i> L.), noisettes (<i>Corylus avellana</i>), noix (<i>Juglans regia</i>), noix de cajou (<i>Anacardium occidentale</i>), noix de pécan (<i>Carya illinoensis</i> K. Koch), noix du Brésil (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistaches (<i>Pistacia vera</i>), noix de macadamia et noix du Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>) et produits dérivés.	-	-	
Céleri et produits dérivés	-	-	
Moutarde et produits dérivés.	-	-	
Graines de sésame et produits dérivés.	-	-	
Anhydride sulfureux et sulfites en concentration supérieures à 10 mg/kg ou à 10 mg/l exprimés en SO ₂ .	-	-	
Lupins et produits dérivés.	-	-	
Mollusques et produits dérivés.	-	-	

Allergène de la liste LeDa ou ALBA	Inclus dans le produit:	Contamination croisée obtenu dans le produit:	
	Oui: + Non: -	Oui: + Non: -	Si oui, quantité (mg / kg)
Allergènes légaux			
Blé	-	-	
Seigle	-	-	
Orge	-	-	
Avoine	-	-	
Épeautre	-	-	
Kamut	-	-	
<i>Gluten</i>	-	-	
Crustacé	-	-	
Oeuf	-	-	
Poisson	-	-	
Arachide	-	-	
Soja	-	-	
Lait	-	-	

Geändert am:	14.07.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	14.07.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	14.07.2020	Günther Braun	



Allergène de la liste LeDa ou ALBA	Inclus dans le produit:	Contamination croisée obtenu dans le produit:	
	Oui: + Non: -	Oui: + Non: -	Si oui, quantité (mg / kg)
Amande	-	-	
Noisette	-	-	
Noix	-	-	
Noix de cajou	-	-	
Noix de pécan	-	-	
Noix du Brésil	-	-	
Pistache	-	-	
Macadamian / noix du Queensland	-	-	
Noix (fruit à coque)	-	-	
Céleri	-	-	
Moutarde	-	-	
Graines de sésame	-	-	
Anhydride sulfureux et sulfites (E220-E228) en concentration supérieures à 10 mg/kg ou à 10 mg/l exprimés en SO ₂	-	-	
Lupin	-	-	
Mollusque	-	-	
Allergènes supplémentaires			
Lactose	-	-	
Cacao	-	-	
Glutamate (E620-E625)	-	-	
Volaille	-	-	
Coriandre	-	-	
Maïs	-	-	
Légumineuses	-	-	
Viande bovine	-	-	
Viande porcine	-	-	
Carotte	-	-	

12. Statut juridique

Le produit est conforme aux **réglementations allemande et européenne sur la législation alimentaire**, ainsi qu'à la **réglementation actuelle de l'UE sur l'agriculture biologique**.

Le produit n'est ni génétiquement modifié, ni ne contient ou n'est produit à partir d'organismes génétiquement modifiés. Ainsi, il n'y a pas d'exigence d'étiquetage. Le produit et l'emballage ne contiennent pas de nanomatériaux conçus intentionnellement, ils ne sont donc pas soumis à l'étiquetage. Le produit n'a été exposé à **aucun rayonnement ionisant artificiel**.

Cette spécification contient des valeurs guides. Les fluctuations d'apparence, de composition, d'odeur et de goût sont dues à l'origine naturelle des ingrédients. La spécification ci-dessus est basée sur les informations de nos fournisseurs. Nous recommandons de vérifier l'adéquation de nos produits par nos propres tests.

Geändert am:	14.07.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	14.07.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	14.07.2020	Günther Braun	