

Industrieweg 161, 3044 AS, po box 11041, 3004 EA Rotterdam, The Netherlands $Tel.\ +31(0)10\text{-}2455100,\ Fax\ +31(0)10\text{-}4624707$

Fiche technique Numéro d'article: 1020602

Vega binding mix

Information générale

Code EAN (Unité distribution)	8712200074720
Emballage primaire	bucket
Contenance nette	2 kg

Convient aux aliments emballage:

L'emballage satisfait les exigences des directives européennes 10/2011/CE, 2023/2006/CE et de la directive 1935/2004 sur les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des aliments.

Applications	Pour burger végétariens.
Dosage recommandé	300 g mélange et 700 g d'eau.
Pays d'origine	Pays-Bas
Apparence	Mixture
Couleur	Light brown
Odeur	Typical
Goût	Typical
Températura de stockage	Maximum 23 °C

Température de stockage	Maximum 23 °C
Conditions d'entreposage	À conserver sec et à l'abri de la lumière.
Humidité relative	Maximum 70%
Durée de conservation min. après production	In original closed packaging: 1 year

Version de la spécification	4.2	page 1 de 7
Dernière modification	23-9-2021 14:27:00	
Date d'impression	12-4-2022 16:42:02	



Industrieweg 161, 3044 AS, po box 11041, 3004 EA Rotterdam, The Netherlands $Tel.\ +31(0)10\text{-}2455100,\ Fax\ +31(0)10\text{-}4624707$

Fiche technique Numéro d'article: 1020602

Vega binding mix

Déclaration d'ingrédients

chapelure (farine de riz, fécule de tapioca, maltodextrine, sel, levure), fleur de riz, oignon, fécule de pommes de terre, fibre de fruit, émulsifiant: méthylcellulose, épaississant: gomme guar.

Valeur nutritive par 100 grammes

Énergie (kJ)	1286,38	kJ
Énergie (kcal)	305,32	kcal
Matières grasses (Total)	0,97	g
Matières grasses (Saturés)	0,07	g
Matières grasses (Mono insaturés)	0,61	g
Matières grasses (Poly insaturés)	0,24	g
Glucides (Total)	59,25	g
Glucides (Sucre (total))	6,80	gg
Fibres alimentaires	19,99	gg
Protéines (Total)	4,91	g
Sel (sous forme de Na x 2,5)	0,61	g
Sel	0,52	g
Sodium (sous forme de Na)	243,21	mg

(Calculée sur base des valeurs dans la littérature)

Version de la spécification	4.2	page 2 de 7
Dernière modification	23-9-2021 14:27:00	
Date d'impression	12-4-2022 16:42:02	



Industrieweg 161, 3044 AS, po box 11041, 3004 EA Rotterdam, The Netherlands Tel. +31(0)10-2455100, Fax +31(0)10-4624707

Fiche technique Numéro d'article: 1020602

Vega binding mix

Chimique / physique

	L'objectif	Minimum	Maximum	
Teneur en humidité			12	%

Contamination chimique:

Le produit doit répondre aux exigences de la réglementation EU 1881/2006 (taux maximums déterminés par la pollution dans les denrées alimentaires)

Version de la spécification	4.2	page 3 de 7
Dernière modification	23-9-2021 14:27:00	
Date d'impression	12-4-2022 16:42:02	



Industrieweg 161, 3044 AS, po box 11041, 3004 EA Rotterdam, The Netherlands Tel. +31(0)10-2455100, Fax +31(0)10-4624707

Fiche technique Numéro d'article: 1020602

Vega binding mix

Microbiologique

Nombre total de germes	max. 100000	cfu/g
Levures	max. 1000	cfu/g
Moisissures	max. 1000	cfu/g
Enterobacteriaceae	max. 1000	cfu/g
Salmonelles		Absent in 25 g

Législation sur le déoxynivalénol, la zéaralénone et les fumonisines

Déoxynivalénol, zéaralénone et fumonisines;

Pour la maîtrise de ces substances, décrites à la directive 1881/2006/CE, nous appliquons des spécifications d'achat précises pour les matières premières auxquelles ces directives sont applicables.

Législation sur les mycotoxines

Mycotoxines (aflatoxine et ochratoxine):

Pour la maîtrise de ces substances, décrites aux directives 1881/2006/CE, 165/2010/CE et 105/2010/CE, nous appliquons des spécifications d'achat précises et des contrôles d'échantillons dans chaque lot de matières premières auxquelles ces directives sont applicables.

Version de la spécification	4.2	page 4 de 7
Dernière modification	23-9-2021 14:27:00	
Date d'impression	12-4-2022 16:42:02	



Industrieweg 161, 3044 AS, po box 11041, 3004 EA Rotterdam, The Netherlands $Tel.\ +31(0)10\text{-}2455100,\ Fax\ +31(0)10\text{-}4624707$

Fiche technique Numéro d'article: 1020602

Vega binding mix

Allergènes dans le recette

La présence d'allergènes est représentée comme suit: += présents, -= absents

1 Protéines du lait	-
2 Lactose	-
3 Oeuf	-
4 Protéines de soja	-
5 Lécithine de soja	-
6 Gluten	-
7 Froment	-
8 Seigle	-
9 Boeuf (et dérivés)	-
10 Porc (et dérivés)	-
11 Poulet (et dérivés)	-
12 Poisson (et dérivés)	-
13 Crustacés	-
14 Maïs (et dérivés)	_
15 Cacao	=

17 Légumineuses	-
18 Noix	-
19 Huile de noix	-
20 Arachides	-
21 Huile d'arachides	-
22 Sésame	-
23 Huile de sésame	-
24 Glutaminates	-
25 Sulfites (E220-E227)	-
31 Coriandre	-
32 Céleri	-
34 Carottes	-
35 Lupine	-
36 Moutarde	-
37 Mollusques	-

Autres allergènes dans le recette

La présence d'allergènes est représentée comme suit: += présents, -= absents

Produits laitiers	-
Poudre de lait	-
Fécule de froment	-
Chapelure	-
Jaune d'oeufs	-

Farine de froment	-
Farine de froment	-
Farine de soja	-
Farine de soja	-

Informations pour le consommateur

Version de la spécification	4.2	page 5 de 7
Dernière modification	23-9-2021 14:27:00	
Date d'impression	12-4-2022 16:42:02	



Industrieweg 161, 3044 AS, po box 11041, 3004 EA Rotterdam, The Netherlands Tel. +31(0)10-2455100, Fax +31(0)10-4624707

Fiche technique Numéro d'article: 1020602

Vega binding mix

Libre de	Oui / Non	Remarque
Matériel étranger au produit	Y	

Pesticides:

Le produit doit satisfaire les exigences de la réglementation européenne 396/2005 sur les limites maximales de résidus. La quantité maximale admissible de résidus de pesticides dans les aliments est de 0,01 mg/kg. Cette limite maximale générale est une norme standard qui s'applique dans tous les cas où aucune LMR spécifique n'a été définie pour le produit ou groupe de produits.

Consulter egm le site http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm au sujet des LMR de pesticides.

Modification génétique	Oui / Non	Remarque
Sans ingrédients OGM	Y	
Identité préservée	N	
PCR négatif	N	
Etiquetage GM non obligatoire	Y	

Dietétique	Oui / Non	Remarque
Végétarien	Y	
Véganiste	Y	

Procedé appliqué	Oui / Non	Remarque
Détection des métaux exécutée	Y	
Traitement par échuaffement	N	
Irradiation	N	

Version de la spécification	4.2	page 6 de 7
Dernière modification	23-9-2021 14:27:00	
Date d'impression	12-4-2022 16:42:02	



Industrieweg 161, 3044 AS, po box 11041, 3004 EA Rotterdam, The Netherlands Tel. +31(0)10-2455100, Fax +31(0)10-4624707

Fiche technique Numéro d'article: 1020602

Vega binding mix

Mentions légales

Les informations transmises dans ces spécifications sont exclusivement adressées à leur destinataire. L¿utilisation de ces informations par d'autres personnes que celles à qui elles sont adressées est interdite. Si vous recevez ces spécifications par erreur, vous êtes prié de ne pas utiliser le contenu, mais d¿en informer directement l¿expéditeur et de retourner les spécifications. Toute divulgation, copie, diffusion et/ou communication de ces informations à des tiers est interdite. Sauf indication contraire, les informations contenues dans ces spécifications sont confidentielles et vous êtes en tant que destinataire de ces informations confidentielles tenu de respecter cette confidentialité et de la garantir. Tous les droits de propriété intellectuelle et autres droits relatifs aux présentes spécifications sont détenus par Verstegen Spices & Sauces B.V..

Version de la spécification	4.2	page 7 de 7
Dernière modification	23-9-2021 14:27:00	
Date d'impression	12-4-2022 16:42:02	