

NOVATION® Indulge 2920 amidon natif fonctionnel

NOVATION® Indulge 2920 est un amidon alimentaire produit à partir de mais cireux.

Recommandation d'étiquetage

Amidon ou Fécule

Notez s'il vous plait qu'il est obligatoire de déclarer l'origine botanique de l'amidon uniquement si l'amidon contient du gluten.

Classification européenne (UE)

Ingrédient alimentaire

Conditions de stockage

A conserver à température ambiante dans un endroit propre, sec, sans odeur et bien ventilé.

Date limite d'utilisation optimale

24 mois après date de fabrication, dans les conditions de stockage appropriées. A utiliser de préférence avant la DLUO imprimée sur chaque sac.

Consignes de sécurité

Le produit n'est pas considéré comme une substance dangereuse, mais étant sous forme de poudre organique fine, le produit peut générer de la poussière et provoquer éventuellement des risques d'explosion. Voir la fiche de données sécurité. Le produit a été produit conformément à toutes les lois en vigueur dans l'UE, et conformément à tous les UE standards d'hygiène et de sécurité alimentaire requis.

Propriétés chimiques et physiques

	Min	Max	Unité
Humidité comme emballé		12,0	%
pH suspension aqueuse à 9%	3,0	6,0	-

Aspect	Typique
Couleur	blanche/crème
Former	poudre grossière

Limites microbiologiques

	Max	Unité
TVC	10000	ufc / g
Levures	200	ufc / g
Moisissures	200	ufc / g
E. coli	négatif	/ g
Salmonella	négatif	/ 25g

Information additionnell

Contaminants Conforme au Réglement (EU) 2023/915 Pesticides Conforme au Réglement (EC) 396/2005, amendé

Certificat Casher Oui
Certificat Halal Oui
Dioxide de soufre (SO₂) typiquement < 10 ppm

Données nutritionnelles / 100 g

Ces données représentent les valeurs typiques obtenues pour ce produit mais ne doivent pas être considérées comme des valeurs de specification.

	Typique	Unité
Energie	1556	kJ
	366	kcal
Lipides	0	g
dont acides gras saturés	0	g
Glucides	91,4	g
dont sucres	0	g
Fibres alimentaires	0	g
Protéines	0,1	g
Sel	0,38	g

Métaux Lourds

	I ypique	Unite
Arsenic	1	ppm
Plomb	1	ppm
Cadmium	0,1	ppm
Mercure	0,05	ppm

Date d'entrée en vigueur: 13.03.2024 prochaine vérification: 2026 Les données ci-dessus ne vous sont communiquées qu'à titre d'information, pour vos recherches et vérifications personnelles. Il vous appartient de décider de l'opportunité et de la manière



Ce document est publié au nom de la société Ingredion EMEA qui fournit le produit concerné. Les sociétés Ingredion EMEA font partie du groupe Ingredion. Les coordonnées des sociétés Ingredion EMEA sont les suivantes:

Ingredion UK Limited Ingredion House Manchester Green 339 Styal Road Manchester M22 5LW England	Rafhan Maize Products Company Ltd Rakh Canal East Road Faisalabad Pakistan	Ingredion Germany GmbH Grüner Deich I I 0 20097 Hamburg Germany	Ingredion South Africa (Pty) Ltd Infinity Office Park, Suite 6, Block C, 2 Robin Close, Meyersdal, 1448, Gauteng RSA
P: +44 (0) 161 435 3200	P: +92 (0) 41 854 0121	P: +49 (0) 40 23 91 50	P: +27 (0)
F: +44 (0) 161 435 3300	F: +92 (0) 41 871 1016	F: +49 (0) 40 23 91 51 70	
Registered in England	Registration number	Amtsgericht Hamburg	Registration number 2010/013219/07
No. 07315745	79 of 1952-1953	HRB 105432	