



# Ingredion

## Lyckeby® CheeseApp 70 amidon alimentaire modifié

Lyckeby® CheeseApp 70 est un amidon alimentaire chimiquement modifié produit à partir de la pomme de terre.

fiche technique

### Recommandation d'étiquetage

Amidon alimentaire modifié

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

### Classification européenne (UE)

Additif alimentaire E 1420 Conformément au Règlement (EC) 1333/2008 et au Règlement (EU) 231/2012

### Conditions de stockage

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

### Date limite d'utilisation optimale

48 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 <i>comme emballé</i>		20	%
pH	4,0	7,0	-
Viscosité <i>Peak</i>	1000	2000	BU

### Aspect

Aspect	Typique
Couleur	blanche/crème
Forme	poudre

### Limites microbiologiques typiques

	Max	Unité
TVC	1000	ufc / g
Levures	100	ufc / g
Moisissures	100	ufc / g
Coliforms	10	ufc / g
Salmonella	négatif	/ 25g

Notez s'il vous plaît que les données microbiologiques sont régulièrement contrôlées mais elles ne sont pas testées sur chaque lot.

### Information additionnell

**Contaminants** Conforme au Règlement (EC) 1881/2006, amendé

**Pesticides** Conforme au Règlement (EC) 396/2005, amendé

**Certificat Casher** Oui

**Certificat Halal** Oui

**Dioxyde de soufre (SO<sub>2</sub>)** 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 spécification.

	Typique	Unité
Energie	1365	kJ
	321	kcal
Lipides	0,1	g
dont acides gras saturés	0,02	g
Glucides	80,0	g
dont sucres	0	g
Fibres alimentaires	0	g
Protéines	0,1	g
Sel	0,10	g

### Métaux Lourds

	Typique	Unité
Arsenic	1	ppm
Plomb	2	ppm
Cadmium	0,1	ppm
Mercurie	0,1	ppm

Date d'entrée en vigueur: 05.04.2023

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 d'utiliser ces informations. Ingredion Incorporated et le groupe Ingredion ne garantissent ni l'exhaustivité des informations ci-dessus, ni l'adaptation de leurs produits à l'utilisation que vous envisagez d'en faire. En outre, les garanties expresses ou implicites relatives à la non-contrefaçon, au caractère commercialisable ou à l'adéquation à une finalité déterminée ne s'appliquent pas. Ingredion Incorporated et le groupe Ingredion ne sauraient être tenus pour responsables de quelque dommage que ce soit résultant de ou en rapport avec ce qui précède.

La marque et le logo INGREDION constituent des marques déposées du groupe Ingredion. Tous droits réservés. L'intégralité du contenu est protégée par le droit d'auteur, copyright © 2023. La marque LYCKEBY est une marque déposée de Lyckeby Starch AB.

prochaine vérification: 2026

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

P: +44 (0) 161 435 3200  
F: +44 (0) 161 435 3300

Registered in England  
No. 07315745

**Rafhan Maize Products Company Ltd**  
Rakh Canal East Road  
Faisalabad  
Pakistan

P: +92 (0) 41 854 0121  
F: +92 (0) 41 871 1016

Registration number  
79 of 1952-1953

**Ingredion Germany GmbH**  
Grüner Deich 110  
20097 Hamburg  
Germany

P: +49 (0) 40 23 91 50  
F: +49 (0) 40 23 91 51 70

Amtsgericht Hamburg  
HRB 105432

**Ingredion South Africa (Pty) Ltd**  
Infinity Office Park, Suite 6, Block C,  
2 Robin Close, Meyersdal, 1448,  
Gauteng  
RSA

P: +27 (0) 11 867 9260  
F: +27 (0) 11 867 9271

Registration number  
2010/013219/07