## DATA SPECIFICATIONS

### spices

# Origan en poudre

# Épice







#### Description du produit

Origan en poudre (Origanum Vulgare)

#### Utilisation

Selon préférences personnelles

# Emballage, durée de conservation et conditions de stockage

En sacs polypropylène de 10 kg (net) ; sur palettes ; 24 mois après la date de fabrication ; à conserver dans son emballage hermétique, dans un endroit frais et sec.

#### Caractéristiques organoleptiques

Vert avec quelques feuilles marron ; saveur aromatique et méditerranéenne.

#### Origine

Turquie





### spices

# Origan en poudre DATA SPECIFICATIONS

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Cendres	max. 10 %
Humidité	5-8 %
Granulométrie	0,50-0,80 mm
Cendres insolubles dans l'acide	max. 1 %
Huile essentielle	min. 1 %

#### REMARQUES SUR LES MATIÈRES PREMIÈRES ET PROCÉDÉS DE FABRICATION

Les matières premières ne sont ni ionisées ni modifiées génétiquement. Ce produit ne contient aucune matière première d'origine animale, donc aucune matière à risque ESB (encéphalopathie spongiforme bovine).

#### REMARQUES GÉNÉRALES CONCERNANT LE RÈGLEMENT SUR LES ALLERGÈNES

Les informations concernant les allergènes correspondent à l'état actuel du règlement et sont établies sur la base des indications livrées par le fournisseur. Toutes les indications font référence aux matières premières contenues dans la recette.

Contamination croisée: des plans de mixage optimisés et des mesures de nettoyage régulières des unités de mixage et de transport permettent de réduire le risque de transfert de substances allergènes (par les poussières par exemple).

Néanmoins, en raison de la diversité des produits fabriqués par le producteur, des amidons peuvent apparaître à l'état de traces.

## spices

# Origan en poudre DATA SPECIFICATIONS

#### LIST OF ALLERGEN

Allergen		According to recipe included		In traces possible (cross contamination)	
	no	yes	no	yes	
Blé	х		х	•	
Seigle	х		x		
Orge	х		х		
Avoine	х		х		
Épeautre	х		х		
Kamut (Blé de Khorasan)	х		х		
Crustacés	х		х		
Œuf	х		х		
Poisson	х		х		
Arachides	х		х		
Soja	х		х		
Lait	х		х		
Amandes	х		х		
Noisettes	х		x		
Noix	х		x		
Noix de cajou	x		x		
Noix de pécan	х		х		
Noix du Brésil	х		x		
Pistaches	х		x		
Noix de Macadamia / Noix du Queensland	х		х		
Céleri	х		x		
Moutarde	х		х		
Graines de sésame	х		x		
Anhydride sulfureux et sulfites (E220 – E228) en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/l	х		x		
Lupin	х		х		
Mollusques	х		х		
Lactose	х		x		
Amidon	х		х		
Cacao	х		x		
Glutamate (E620 – E625)	х		х		
Poulet	х		х		
Coriandre	х		х		
Maïs	х		х		
Légumineuses	х		х		

Bœuf	Х	x	
Porc	х	х	
Carottes	X	X	

## Legal information and Certificates

The product complies with the requirements of German food law and EC regulations.

IFS, ISO22000:2011, ISO22000:2005, ISO22002-1:2009, FSSC22000, ISO9001:2008, Halal, Kosher, NON-GMO of SGS, HCCP

The specification is valid until revoked and replaced all previous issues.



IIC International AG Breisacher Straße 86 79110 Freiburg, Germany Phone: +49 761 208520 Fax: +49 761 2085210

E-Mail: info@iic-ingredients.de

All information on data sheets or specifications are primarily for information purposes and are in no way legally binding. The user is responsible for the legal permissibility in the consumer country. © Copyright by IIC International AG | 04.03.2022