

Numéro d'article **TFMDIL2400**

Date de version 11-06-2024

Nom de l'article **Dill Chips****Nom de la marque** **The Farmers****Informations générales****Profil du produit**

pH abaissé, emballé, fermé et pasteurisé. Stérile sur le plan commercial.

Ingrédients

Cornichons, eau, vinaigre naturel, sucre, sel, agent de fermeté : chlorure de calcium, arômes naturels, édulcorant : saccharine, colorant : riboflavine.

Avec sucre et édulcorant

Conseils Utilisation

Aliment prêt à consommer. Convient à toutes les catégories de consommateurs, à l'exception des nourrissons et des personnes suivant un régime alimentaire spécifique. Voir les informations détaillées.

Code-barres emballage primaire

5407011000503

Code-barres emballage secondaire

5407011000510

Emballage primaire**Type d'emballage**

2400 ml - pot operculé

Materiau

Plastique (PP)

Hauteur

201 mm

Diamètre

140 mm

Poids (vide)

0.094 kg

Fermeture

scellé, couvercle à vis de 100 mm, vert

Matériau

Scellé : multicouche (PET, PE, ALU, PET, PP)

Poids

0.017 kg

Emballage secondaire**Emballage secondaire**

tray à 2 x 2400 ml

Longueur

283 mm

Largeur

142 mm

Hauteur

205 mm

Poids brut

4.930 kg

Composition**Ingrédient****Fonction****Pays d'origine****% par
emballage**

Cornichons

DEU, ROU, SRB

50

Liquide

50

eau

NLD

vinaigre naturel

NLD, BEL

sucre

BEL

sel

NLD

# chlorure de calcium [E509]	Agent raffermissant	ITA, SWE, FIN
# aromes		NLD
# saccharine [E954]	édulcorant	CHN
# riboflavine [E101]	teinture	CHN

Caractéristiques physico-chimiques

<i>Poids net déclaré</i>	2300	g		
<i>Poids égoutté déclaré</i>	1150	g		
<i>Poids brut</i>	2550	g		
<i>pH</i>	3.30	-	3.70	pH-units
<i>Brix</i>	4.5	-	7.5	°B
<i>Acidité</i>	0.50	-	1.20	%
<i>Sel</i>	0.80	-	1.40	%

Caractéristiques organoleptiques

<i>Description du produit</i>	Cornichons tranchés ondulés dans une marinade claire et jaune
<i>Odeur</i>	Légèrement épicée
<i>Goût</i>	Frais, aigre-doux
<i>Texture</i>	Ferme, croquante

Caractéristiques microbiologiques

<i>Nombre total de germes aérobies</i>	< 1000	kve/g
<i>Levures</i>	< 10	kve/g
<i>Moisissures</i>	< 10	kve/g
<i>Listeria monocytogenes</i>	absent	en 25 g

Valeurs nutritionnelles pour 100g (poids égoutté)

<i>Energie</i>	89	kJ
<i>Energie [kcal]</i>	21	kcal
<i>Graisses totales :</i>	0.2	g
<i>dont graisses saturées</i>	0.1	g
<i>dont graisses monoinsaturées</i>	0	g
<i>dont graisses polyinsaturées</i>	0.1	g
<i>Glucides totaux</i>	3.7	g
<i>dont</i>		
- sucre	3.7	g
- polyols	0	g
- amidon	0	g
<i>Fibres</i>	1.1	g
<i>Protéines</i>	0.6	g
<i>Sel</i>	1.09	g

Les valeurs sont déterminées sur la base : du calcul.

Informations sur les allergènes

[-] = recette sans [+] = recette avec [?] = peut contenir

Blé	-	Noisettes	-
Seigle	-	Noix	-
Orge	-	Noix de Cajou	-
Avoine	-	Noix de pécan	-
Epeautre	-	Noix du Brésil	-
Kamut	-	Pistaches	-
Gluten *	-	Noix de macadamia	-
Mollusques et crustacés	-	Noix	-
Oeufs	-	Céleri	-
Poisson	-	Moutardes	-
Arachides	-	Sésame	-
Soja	-	Sulfite **	-
Lait	-	Lupin	-
Amandes	-	Mollusques	-

* max. gluten: - mg/kg

** max. sulfite (als SO₂): - mg/kg

Note

-

Durée de conservation et conditions de stockage

Durée de conservation à partir de la production	36 mois
Emplacement sur l'emballage	sur le col du pot
Durée de conservation minimale à la livraison	18 mois

Instructions de stockage non ouvert Conserver au frais, au sec et à l'abri de la lumière directe du soleil

Instructions de stockage une fois ouvert Bien refermer et conserver au réfrigérateur (max. 7°C).

Régimes alimentaires et étiquette

Convient oui/non

Végan	oui
Végétarien	oui
Biologique	non
Demeter	non

<i>Halal</i>	oui	<i>Certifié?</i>	non
<i>Kasher</i>	oui	<i>Certifié?</i>	oui

Modifications génétiques

<i>Produit (et tous ses ingrédients) sans OGM?</i>	oui
<i>Étiquetage OGM nécessaire (règlement UE n°1830/2003)?</i>	non

Irradiation

<i>Irradié ou contient des ingrédients irradiés?</i>	non
------------------------------------------------------	-----

Divers

Ce produit est passé au détecteur à métaux.