



## FICHE TECHNIQUE

Créée le :  
13/03/2024PIGNON DE PIN ES  
10480MAJ le :  
27/03/2025

Mise à jour le : 03/05/2025

Version

## Description

Dénomination commerciale	Pignons de Pin - Espagne		
Dénomination légale			
Marque		Pôle	
Gamme			
Liste des ingrédients	Pignon de pin - pinus pinea L		
Allergènes			
Origine des matières premières			
Poids Net	12,50 KG		

## Conditionnement

## Emballage primaire

Type		Code	
Dimensions			
Matériaux			
Atmosphère protectrice	NA		
Codification			

## Emballage secondaire

Carton petit modèle (390x183x146)	<input type="checkbox"/>	Code emballer	
Carton grand modèle (392x284x215)	<input type="checkbox"/>	E metrologique	
Coiffe	<input type="checkbox"/>		

## Conservation

Date de Durabilité Minimale		Contrat date	
Conditions de conservation et d'utilisation	A stocker en dessous de 11°C		

## Valeur nutritionnelles moyennes

	Pour 100 g
Energie	2327
Energie (Kcal)	561
Matières grasses dont acides gras saturés	44 5,5
Glucides dont sucres	5,1 1,6
Fibres alimentaires	34
Protéines	8
Sel	0,01
Nutriscore	
Allegation / Facing souhaité + taux	
demande etiquetage marketing (e metrologique // origine MP )	

## Caractéristiques physico-chimiques et microbiologiques

Paramètres	Critères

## Garanties

Allergènes	Contamination croisée : Peut contenir des arachides, d'autres fruits à coque, du gluten, du sésame, du soja et des sulfites.
OGM et Ionisation	Absence

## Logistique

Nbre d'UVC / carton	12,50	Code article	10480
Nbre cartons / couche	0	Gencod UVC	
Nbre couches / palette	0	Gencod carton	
Dimension palette		Gencod palette	