 CEPASCO <i>la centrale des épices</i>	FICHE TECHNIQUE / PRODUCT SPECIFICATION	Rev B Réf : EN Q 4.1
	Date de création: 03/05/2010	Date d'application: 06/02/2012

Mise à jour / Update : 09/02/2012

NF ISO 5560 nov 97

Désignation: AIL SEMOULE - GARLIC GRANULES

Description : Gousses d'ail saines (*Allium sativum* L.) déshydratées en semoule / Product obtained from garlic (*Allium sativum* L;) dehydrated and cut.

Origine(s) : Chine / China

**DLUO (An) /
BB (Years) :** 1,5

Flaveur / Flavor : caractéristique de l'ail blanchi / typical of garlic

**Couleur /
Color :** Blanc à jaunâtre / cream white to pale yellow

Le produit doit être exempt de saveurs étrangères (par exemple de moisi, ou d'autres odeurs ou saveurs désagréables)

Utilisation prévue : Cuisine méditerranéenne
Intended use

Ionisation : Nous garantissons que les produits que nous vous livrons n'ont pas subi de traitement de ionisation et de ce fait ne sont pas concernés par les dispositions réglementaires en vigueur / We guarantee that the products we supply have not been treated by irradiation and thus are not affected by the regulations in force.


OGM / GMO : Dans l'état actuel des recherches, les autorités compétentes ainsi que l'ensemble de la profession n'ont pas connaissance d'épices ou herbes génétiquement modifiés, une attestation non OGM n'est donc pas justifiée.

**Allergènes / Allergens :
(directive 2000/13/CE)** Ce produit contient naturellement des sulfites. Conditionné dans un atelier qui utilise : sésame, moutarde, céleri, gluten

**Conditions de stockage :
/ storage conditions** Produit à conserver dans son emballage d'origine, dans un local tempéré à l'abri de la lumière, de l'humidité et des nuisibles / Keep in its original packaging, in a dry place, away from light and pests.

Masse volumique / Bulk density (g/l)	640	Caractéristiques vérifiées selon plan de contrôle :	
Humidité / Moisture % (m/m), max :	8%	Cendres totales / Total ash %(m/m), sur sec, max.	5,5%
Matières étrangères / Foreign matter % (m/m) max :	0,5	Cendres insolubles dans l'acide %(m/m), sur sec, max.	0,5%
Granulométrie / Size:	16/26 mesh soit 95% entre 0,7 et 1,2mm.	Teneur en composés sulfurés organiques volatils, %(m/m) sur sec, min.	0,30%
		Extrait soluble à l'eau froide, % (m/m) sur sec	70 - 90

Salmonella / 25g : Absence / none

<p>CEPASCO</p> 	<p>FICHE TECHNIQUE / PRODUCT SPECIFICATION</p>	<p>Rev B Réf : EN Q 4.1</p>
	<p>Date de création: 03/05/2010</p>	<p>Date d'application: 06/02/2012</p>

Mise à jour / Update : 09/02/2012

NF ISO 5560 nov 97