

# DUCROS Industrie

## Fiche technique Produit

500772 / Ail semoule / 500 g

### DESCRIPTION

L'ail (*Allium sativum* Linnaeus) est une plante herbacée vivace appartenant à la famille des Liliacées. Les bulbes d'ail sont nettoyés, tranchés, déshydratés et broyés.

L'arôme et l'odeur de l'ail proviennent du disulfure d'allyle, composant principal de l'huile essentielle de l'ail.

### CONTRÔLE QUALITÉ

La qualité des matières premières et produits finis fait l'objet d'un contrôle systématique par notre laboratoire qui teste les caractéristiques organoleptiques, microbiologiques et physico-chimiques selon les méthodes de références ISO et AFNOR. Les sites de DUCROS sont certifiés ISO 9002 depuis 1997 et sous HACCP.

### CONDITIONNEMENT

UC : 6 boîtes en PET 850 ml (LxlxH : 70x90x187 mm).

Palettisation : 20 UC/rang ; 5 rangs/palette.

Ces produits doivent être conservés dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière.

La date limite d'utilisation optimale est de 24 mois.

### SPECIFICATIONS

MICROBIOLOGIQUES			PHYSICOCHIMIQUES	
	VALEUR MOYENNE	VALEUR HAUTE (m)	ORIGINES	CHINE, USA
GERMES AEROBIES MESOPHILES TOTAUX / G	1,7 x 10 <sup>4</sup>	1,0 x 10 <sup>5</sup>	HUMIDITE	< 8 %
LEVURES / G	2,0 x 10 <sup>2</sup>	3,0 x 10 <sup>3</sup>	GRANULOMETRIE	95 % MINI < 1.24 MM 5 % MAXI < 0.5 MM
MOISSURES / G	1,0 x 10 <sup>2</sup>	3,0 x 10 <sup>2</sup>	SULFURE D'ALLYLE	> 0.3 %
COLIFORMES TOTAUX / G	6,0 x 10 <sup>2</sup>	5,0 x 10 <sup>3</sup>	CENDRES TOTALES SUR SEC	< 5.5 %
ESCHERICHIA COLI / G		10	MATIERES ETRANGERES	< 0.5 %
STAPHYLOCOCCUS AUREUS / G		100	AFLATOXINES	CONFORME A LA LEGISLATION EUROPEENNE ET/OU FRANCAISE EN VIGUEUR
SALMONELLES		ABSENCE DANS 25 G	PESTICIDES	
			METAUX LOURDS	

Microbiologie : Les critères E. Coli et salmonelles spécifiés proviennent d'analyses systématiques par lot. Les autres critères sont analysés par sondage. Toutes les valeurs sont exprimées avec une tolérance analytique : 3m.

Ce produit ne contient pas d'OGM ou de dérivés d'OGM (conformément aux dispositions des règlements CE 1139/1998, 49/2000 et 50/2000).

Valeurs nutritionnelles (pour 100 g) :

Valeur énergétique totale	383.6 kcal (1603 kJ)
Lipides	0.4 g
Protides	17 g
Glucides	78 g



DUCROS SAS  
QUARTIER LA TAPY - BP 80  
F- 84170 MONTEUX  
Tél : +33 (0)4 90 63 63 63 - Fax : +33 (0)4 90 63 62 81



30/11/01  
500772a