

# DUCROS Industrie

## Fiche technique Produit

### 500753/ Estragon feuilles 4/4

#### DESCRIPTION

L'estragon (*Artemisia dracunculus* Linnaeus) est un sous-arbrisseau appartenant à la famille des Composées. Sa tige est fortement ramifiée avec des feuilles vertes et de nombreuses et minuscules fleurs verdâtres. Sa saveur est piquante, aromatique et légèrement anisée. Les feuilles fraîches ou séchées de l'estragon ont une saveur herbacée légèrement anisée.

#### 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

Les produits sont conditionnés en boîte métallique 4/4 de 50 g, regroupées par 10 dans un carton.

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

#### SPECIFICATIONS

MICROBIOLOGIQUES		PHYSICOCHIMIQUES	
	VALEUR HAUTE (m)	ORIGINES	FRANCE, IRAN
GERMES AEROBIES MESOPHILES TOTAUX / G	1,0 x 10 <sup>5</sup>	HUMIDITE	< 7 %
LEVURES / G	500	GRANULOMETRIE	10 % MAXI < 800 µm (TOLERANCE 15 %)
MOISSISSURES / G	500	CENDRES TOTALES SUR SEC	< 12 %
COLIFORMES TOTAUX / G	500	CENDRES INSOLUBLES DANS L'ACIDE SUR SEC	< 1.5 %
ESCHERICHIA COLI / G	10	DENSITE	50 A 90 G / L
ANAEROBIES SULFITO-REDUCTEURS / G	30	MATIERES ETRANGERES	< 1 %
STAPHYLOCOCCUS AUREUS / G	100	TENEUR EN TIGES	< 3 %
SALMONELLES	ABSENCE DANS 25 G	FEUILLES JAUNES ET BRUNES	< 1 %
		HUILES ESSENTIELLES SUR SEC	> 0.6 ML / 100 G
		AFLATOXINES / PESTICIDES / METAUX LOURDS	CONFORME A LA LEGISLATION EUROPEENNE ET/OU FRANCAISE EN VIGUEUR

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	356.8 kcal (1491 kJ)
Lipides	7.2 g
Protides	22.8 g
Glucides	50.2 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



19/02/01  
500753a