



## FICHE TECHNIQUE

Date de mise à jour: 19/12/2012

Gencode: 3760

### MORILLES MINI TUBO 500g

Extra

Nom commun	Nom latin	Composition	Origine géographique		
Morilles	<i>Morchella conica, esculenta</i>	100%	Inde X	Pakistan X	Sauvage x

Valeurs nutritionnelles	Valeur énergétique		Protides	Lipides	Glucides
	Kcal	Kj	g/100g	g/100g	g/100g
	356	1509	32.4	4.3	43

			Valeur cible	
<b>Analyses organoleptiques</b>	Goût	Typique de la morille		
	Consistance	Ferme		
	Odeur/saveur	Absence d'odeur étrangère		
	Couleur	Noir/blond gris extérieur et gris foncé intérieur		
	Taille	Têtes 10 à 30mm pieds environ 1cm		100%
	Humidité	conforme à décision CTCPA n°97		10%
<b>Analyses Physico-chimiques</b>	Vérosité	conforme à décision CTCPA n°97		<5%
	Dommmages dus à insectes	conforme à décision CTCPA n°97		<5%
	Matières étrangères végétales	conforme à décision CTCPA n°97		<2%
	Radioactivité	Conforme CE n°1661/1999 et lettre positive CE (Europe Est, Turquie)		<600Bq/kg
<b>Analyse microbiologique</b>	Salmonelle	Selon norme	ISO 6579	absent
Produits passés aux rayons X, détecteur de métaux: absence de verre, cailloux, métaux, bois				<b>0</b>

		unité	carton poids brut	palette	unités/carton	cartons/couche
<b>Données Logistiques</b>	Poids brut kg	0.650	3.900	117.00	6 cartons/palette	5 unité/palette
	Poids net kg	0.500	3.000	90.00		
	Longueur cm	15	48	120.00		
	Largeur cm	5	31,5	80.00	30	180
	Hauteur cm	26.000	26.000	176.00		
	Tubo	260mm x 150mm x 150mm				

Conservation	DLUO 2 ans et DLUO garantie à réception entrepôt
	Conserver en endroit sec et protégé (opercule) contre intrusion d'insectes

**Absence OGM** (Règlement CE1829/2003 et 1830/2003)

**Absence d'allergènes** (Règlement CE 1169/2011)

**Produits non ionisés** (Directive 1999/2/CE)

**Pesticides** (analyses selon plan de surveillance annuel)

**Métaux lourds** (Selon contrôles annuels. Règlement 1881/2006)

**Lieu de transformation: France**

**Agrément contact alimentaire**

