



FICHE TECHNIQUE

Date de mise à jour: 28/12/2011

Gencode: 3760201490518

MORILLES SPECIALES TUBO 500g

Têtes 2-5CM

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

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

Analyses organoleptiques	Goût	Typique de la morille avec léger goût de fumé		Valeur cible	Tolérance
	Consistance	Ferme			
Odeur/saveur	Absence d'odeur étrangère				
Couleur	Noir, gris foncé, blond				
Taille	Têtes de 20 à 50mm sans pieds		100%	min. 92%	
Humidité	conforme à décision CTCPA n°97		12%	14%	
Analyses Physico-chimiques	Vérosité	conforme à décision CTCPA n°97		<5%	5%
	Dommages dus à insectes	conforme à décision CTCPA n°97		<5%	5%
	Matières étrangères végétales	conforme à décision CTCPA n°97		<2%	2%
	Radioactivité	Conforme CE n°1661/1999 et lettre positive CE (Europe Est, Turquie)		<600Bq/kg	
Analyse microbiologique		Salmonelle	Selon norme ISO 6579	absence dans 25g	
Produits passés au détecteur de métaux: absence de verre, cailloux, métaux, bois				0	0

Données Logistiques		unité	carton poids brut	palette	unités/carton	cartons/couche	couches/palet
		Poids brut kg	0.626	5.458	184.80	8 cartons/palette	4 unité/palette
Poids net kg	0.500	4.000	112.00				
	Longueur cm	15.6	62.4	120.00			
	Largeur cm	15.6	31.2	80.00	28	224	
	Hauteur cm	26.200	26.200	132.00			
	Tubo	244mm x 156,5mm x 156,5mm					

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 1169/2011)

Produits non ionisés (Directive 1999/2/CE)

Pesticides (analyses selon plan de surveillance annuel)

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

Pays de transformation: France

