



FICHE TECHNIQUE

Date de mise à jour: 19/12/2012

Gencode:3760201496008

BOLETS et CEPES TUBO 500g

Nom commun	Nom latin	Composition	Origine géographique		Origine	
Granulatus/ Cèpes	Boletus luteus/ Suillus/ Boletus Edulis/ Aereus	80% Bolets (suillus granulatus/Luteus 20% Cèpes (B.Edulis, Aereus,pinicola Bolets/min64% Cèpes: min 16%	Europe	Chine X	Sauvage X	Culture

Valeurs nutritionnelles	Valeur énergétique		Protides	Lipides	Glucides
	Kcal	Kj	g/100g	g/100g	g/100g
	36.7	154.7	2.5	0.5	5.5

			Valeur cible	Tolérance		
Analyses organoleptiques	Goût	Typique des champignons sylvestres				
	Consistance	Champignons secs				
	Odeur/saveur	Absence d'odeur étrangère				
	Couleur	Tranches claires/cèpes foncées/bolets				
	Taille	Morceaux de 20 à 60mm		90%	min 90%	
Analyses Physico-chimiques	Humidité	conforme à décision CTCPA n°97		<12%	12%	
	Vérosité	conforme à décision CTCPA n°97		12%	15%	
	Dommages dus à insectes	conforme à décision CTCPA n°97		12%	15%	
	Matières étrangères végétales	conforme à décision CTCPA n°97		<0,5%	2%	
	Radioactivité	Conforme CE n°1661/1999 et lettre positive CE (Europe Est, Turquie)		<600Bq/kg		
Analyse microbactériologique		Salmonelle	Selon norme	ISO 6579	absence dans 25g	

Produits passés au détecteur de métaux. Absence de verre, métaux, cailloux, bois 0 0

		unité	carton poids brut	palette	unités/carton	cartons/couche	couches/palet
Données Logistiques	Poids brut kg	0.650	3.900	117.00			
	Poids net kg	0.500	3.000	90.00	6	5	6
	Volume	4500ml					
	Longueur cm	15	48	120.00	cartons/palette	unité/palette	palette type
	Largeur cm	15	31,5	80.00	30	180	80x120x140
	Hauteur cm	26.000	26.000	176.00			perdue/Europe
Tubo		244mm x 156,5mm x 156,5mm					Bois

Conservation
DLUO 2 ans et DLUO garantie à réception entrepôt 1 an
Conserver en endroit sec et protégé (opercule) contre intrusion d'insectes

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

Absence d'allergènes (Directive CE1169/2011 et 2006/142/CE)

Produits non ionisés (Directive 1999/2/CE)

Pesticides (analyses selon plan de surveillance annuel)

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

Pays d'élaboration: France