



FICHE TECHNIQUE

Date de mise à jour: 9/09/2013

Gencode: 3760201490150

CEPES EXTRA 4/4 Poids net égoutté 460g

Nom commun	Nom latin	Composition	Origine géographique		Origine	
Cèpe	<i>Boletus edulis</i>	100% Cèpes extra Longueur max du pied: 30mm	Europe	Chine X	Sauvage X	culture

Jutage	eau, sel, anti oxygène (E300):acide ascorbique, acidifiant (E330) acide citrique.
---------------	---

VALEURS NUTRITIONNELLES	Valeur énergétique		Protides	Lipides	Glucides
	kcal	kJ	g/100g	g/100g	g/100g
	16	66.912	2	0	2

			Valeur cible	Tolérance	
Analyses organoleptiques	Goût	Typique du cèpe			
	Consistance	Ferme			
	Odeur/saveur	Absence d'odeur étrangère			
	Couleur	Crème à marron			
	Taille	Têtes entières 40-60mm		100% (masse)	min. 90% (masse)
Analyses physico-chimiques	Vérosité	conforme à décision CTCPA n°94		<12% masse	12% (masse)
	Matières étrangères végétales	conforme à décision CTCPA n°94		0%	0,8% (masse)
	Radioactivité	Conforme CE n°1661/1999 et lettre positive CE (Europe Est, Turquie)		<600Bq/kg	
	Bactériologie		Stabilité	Contrôle	Selon norme ISO 6579

Produits passés aux rayons X, détecteur de métaux; absence de verre, cailloux, métaux, bois 0 0

		unité	carton poids brut	palette	unités/carton	cartons/couche	couches/palet
Données Logistiques	Poids brut kg	0.896	5.376	677.40			
	Poids net kg	0.800	4.800	642.60	6	14	9
	P. Net égoutté kg	0.460	2.760	347.76	305x200x120		
	Longueur cm	10.2	30.6	120.00	cartons/palette	unité/palette	palette type
	Largeur cm	10.2	20.4	80.00	126	756	80x120x140
	Hauteur cm	11.700	11.700	132.00			Perdue/Europe
	Boîtes	Diam 99mm x Haut 118mm					

Conservation	DLUO 4 ans et DLUO garantie à réception entrepôt: 3 ans
	Conservé en température tempérée

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

Absence d'allergènes (Règlement CE 1169/2011)

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

Pesticides (analyses selon plan de surveillance annuel)

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

Pays d'élaboration: France