



güzel can[®]

LES CARACTÉRISTIQUES DES RAISINS SECS

TYPES	Jumbo	Standard	Moyen	Petit	Très Petit
Grains par 100 Gr.	Max. 300	301 - 370	371 - 500	501 - 650	651 et Plus

LES PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
QUALITÉS	Catégorie A	Catégorie B	Catégorie C	Industriel
Grains endommagés pour 100 gr	1%	2%	3%	Libre
Grains peu développés pour 100 gr	1%	2%	3%	Libre
Tiges ci-jointes pour 100 gr	1%	2%	3%	Libre
Grains moisissés pour 100 gr	0,25%	0,50%	1%	Libre
Grains sucrées pour 100 gr	8%	12%	15%	Libre
Corps étrangers	0,50%	1%	2%	2%

LES PROPRIÉTÉS CHIMIQUES		
Humidité (%)	Min. 13%	Max. 16%
Huile (%)	Min. 0,3%	Max. 0,5%
Type D'Huile	TPY	
SO2	AUCUN	

ORIGINE : Turquie

ASPECT: Composé de grains avec l'aspect général du type représentatif

GOÛT: Goût typique de raisin sec, sans autre goût étranger

ODEUR: Arôme typique du raisin sec, sans autre odeur ou mauvaise odeur

HOMOGENÉITÉ: Non collant, plus précisément avec anti-mottant

EMBALLAGE: Les colis en carton devront être propres et solides. Les sacs en polyéthylène ne devront pas être sales ou déchirés. Les produits conditionnés en colis carton avec film de recouvrement intérieur, la fermeture est assurée par une bande autocollante.

CONDITIONS DE STOCKAGE: Les raisins secs emballés ne doivent pas être exposés, ni au soleil, ni à la pluie. Les colis en carton ne doivent pas être arrimés entre eux, afin de ne causer aucune déformation. Les colis en cartons peuvent être stockés sur palette au maximum neuf par neuf, et ne doivent pas être stockés plus de 35 jours à une température supérieure à 30°C.