



Pol. Ind. Camins Nous, parcela 4
43740 Móra d'Ebre
Tarragona



INFORMACIÓN TÉCNICA

DÁTILES CON HUESO ECOLÓGICOS

ref. 191600

- Certificado: SKAL / ECOCERT
- País de origen: Túnez
- Descripción: dátiles con hueso

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS:

Olor: característico, dulce y afrutado

Gusto: característico, dulce

Apariencia: dátiles de color marrón a marrón oscuro.

Consistencia: sólida, blanda, maleable.

TAMAÑO DEL DÁTIL

Frutos por Kg.: máx. 160

Peso mínimo; 4.75 g

VALOR NUTRICIONAL (por 100 g.)

Humedad: 25 g

Proteína: 1.9 g

Grasa: 0.5 g

Carbohidratos: 65.1 g

Fibra dietética: 9.2 g

Minerales: 1.8 g

PARÁMETROS DE TOLERANCIA

		FUMIGACIÓN CON CO ₂	
Restos de plantas o sustancias extrañas	ausencia	a 10 bar	16 horas
Insectos vivos	ausencia	a 15 bar	6 horas
Frutos con texturas o color alterado	Máx. 5 %	a 20 bar	3 horas
Mohosidad	ausencia	a 30 bar	1/2 hora
Huesos del dátil sueltos o pedazos	Máx. 1 %		
Pedazos dañados o rotos	Máx. 2 %		
Total de producto no conforme	Máx. 5 %		



Pol. Ind. Camins Nous, parcela 4
43740 Móra d'Ebre
Tarragona



CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Contenido en agua: máx. 30 %
Actividad de agua: máx. 0.65 %
Humedad: máx. 22 %
Aditivos / conservantes: ausencia
Pesticidas: ausencia
Aflatoxina B1: máx. 2 ug/Kg.
Aflatoxina B1, B2, G1, G2: máx. 4 ug/Kg.
Ocratoxinas: máx. 3 ug/Kg.
Radioactividad: máx. 10 Bq/Kg.
Metales pesados: según legislación

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Contaje Total: máx. 50.000 ufc/g
Coliformes totales: máx. 10 ufc/g
E.Coli: máx. 10 ufc/g
Staph.Auerues: máx. 100 ufc/g
Salmonellas: ausencia en 50 g
Levaduras y Hongos: máx. 1000 ufc/g

EMBALAJE Y CONSERVACION

Presentado en bolsas de 9 Kg.

Conservar el lugar fresco, seco en su envase original cerrado, puede conservarse durante 11 meses sin ningún deterioro de su propiedades.