

NUECES SIN CASCARA MITADES

FICHA TÉCNICA



VARIEDAD

Chandler

DESCRIPCIÓN

Mitad de la semilla incluyendo aquellas unidades que le falta hasta 1/8 de su superficie.

MODALIDAD DE PARTIDO

Partidura semi mecánica, selección y proceso manual. Esto garantiza un gran porcentaje de mitades perfectas sin ningún tipo de daño.

ENVASE PRIMARIO

Bolsa de polopropileno a granel atmósfera modificada. Dos bolsas de 5 kg c/u

ENVASE SECUNDARIO

Caja cartón corrugado

PESO NETO

10 kg

VIDA UTIL

Almacenado bajo las condiciones recomendadas (sin abrir el envase primario) 24 meses a 5 C°, 12 meses a 20 C°

VOLUMEN

Contenedor de 20" (10.000 kg) 40" (20.000 kg) app

ESTRUCTURA FÍSICA

Color	Min. Mitades	Max. Color inferior	Max. Daños mecánicos
E Light / Light	80%	10%	10%
Light ámbar	80%	10%	15%

DEFECTOS

Manchas y reseca leve	4% max.
Reseca grave	2% max.
Daño por insecto	1% max.
Rancidez	1% max.
Hongo inactivo	0,5% max.
Max permitido	4 % max.

PARAMETROS QUÍMICOS

Contenido de humedad 5%

Índice de Peroxido < 1,5

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS CONTAMINANTES

Hongos y Levaduras <1000 UFC/kg

E. Coli ausencia en 1 gr.

Salmonella ausencia en 25 gr.

Aflatoxina total :max 4 ppb

Aflatoxina B1 max 2ppb

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Informacion nutricional	100 gr
Calorias totales (kcal)	654
Proteina	15,2
Total fat	65,2
Grasas Saturadas (g)	6,1
Grasas Trans (g)	0
Grasas Saturadas	6,1
Grasas Monoinsaturadas (g)	8,9
Grasas Polisaturadas (g)	47,2
Colesterol (mg)	0
Carbohidratos (g)	13,7
Sodio(mg)	2

Referencia " USDA National Nutrient Database for Standard Reference "