



Armour Specialty Marketing
2080 N Hwy 360, Suite 200
Grand Prairie, Texas 75050
Teléfono (972) 660-9980
Fax (972) 660-3176

PRODUCTO: GRASA ALIMENTARIA ESPECIAL PARA PANADEROS

NÚMERO DE PRODUCTO: 53053 (CUBO DE 50 LB)

INGREDIENTES: UNA MATERIA GRASA DE GRASA DE RES REFINADA Y ACEITE DE SOYA PARCIALMENTE HIDROGENADO CON BHA Y ÁCIDO CÍTRICO AÑADIDOS PARA MEJORAR LA ESTABILIDAD.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO: COMPLETAMENTE DESODORIZADA CON SABOR NEUTRO. ASPECTO BLANCO CREMOSO Y TEXTURA SÓLIDA.

SUPERVISIÓN KOSHER: NINGUNA

FECHA DE CÓDIGO: DENOMINACIÓN DE PLANTA ALFA, DÍA Y AÑO JULIANO

TEMPERATURA DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO: 45 – 80 °F

ANALÍTICO:

Humedad	0,05 % máx.
Ácidos grasos libres	0,05 % oleico máx.
Valor de peróxido	1,0 mEq/kg máx.
Estabilidad AOM	120 horas mín.
Olor y sabor	Buena grasa de res, no tiene sabor ni olor rancios
Color (Lovibond)	10 amarillo/1,0rojo
Punto de fusión (Wiley)	106 – 110 °F

MICROBIOLÓGICO: NO APLICABLE (debido a la actividad extremadamente baja del agua y la falta de nutrientes para estimular el crecimiento microbiano).

VIDA ÚTIL: 365 días



Armour Specialty Marketing
2080 N Hwy 360, Suite 200
Grand Prairie, Texas 75050
Teléfono (972) 660-9980
Fax (972) 660-3176

PRODUCTO: GRASA ALIMENTARIA ESPECIAL PARA PANADEROS

NÚMERO DE PRODUCTO: 53053 (CUBO DE 50 LB)

INGREDIENTES: UNA GRASA ALIMENTARIA DE GRASA DE RES REFINADA Y ACEITE DE SOYA PARCIALMENTE HIDROGENADO CON BHA Y ÁCIDO CÍTRICO AÑADIDOS PARA MEJORAR LA ESTABILIDAD.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR PORCIÓN:

Tamaño de la porción (g por cucharada)	100
Calorías	920
Fibra dietética total (g)	Menos de 0,2
Proteína (g)	Menos de 0,1
Carbohidratos totales (g)	0
Grasa total (g)	100
Ácidos grasos trans (g)	6,3
Poliinsaturada (g)	2,8
Monoinsaturada (g)	43,4
Saturada (g)	47,2
Colesterol (mg)	107
Azúcares (g)	Menos de 0,2
Sodio (mg)	Menos de 2,0
Humedad (g)	Menos de 0,02
Ceniza (g)	Menos de 0,2

PORCENTAJE DE VALORES DE CONSUMO DIARIO DE EE. UU.:

Vitamina A	Menos de 44 UI
Vitamina C	Menos de 0,44 mg
Hierro	Menos de 0,2 mg
Calcio	Menos de 0,00075 mg
Sodio	Menos de 2,0 mg