

ESPECIFICACIONES

REFERENCIA PRODUCTO	Goma Guar
NOMBRE PRODUCTO	GOMA GUAR

EINECS: 232-536- 8

CAS: 9000-30-0

DESCRIPCIÓN: Polvo de goma guar, grado alimentario, de flujo libre, blanco hueso

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES	
	Mínimo	Máximo
Humedad	-	12%
Cenizas	-	1%
Proteínas	-	5%
A.I.R	-	3%
Goma (por diferencia)	81%	-
pH	5,5	7,0
Mercurio	-	1 ppm
Cadmio	-	1 ppm
Plomo	-	2 ppm
Arsénico	-	3 ppm
Almidón	Ausente	
Peróxidos orgánicos	0,7 Max. meq oxígeno activo /kg.	
Furfural	-	1 ppm
Metales pesados	-	20 ppm

MICROBIOLOGIA	ESPECIFICACIONES	
	Mínimo	Máximo
Recuento total en placa	-	5000 ufc/g / cfu g

Mohos y levaduras	-	300 ufc/g / cfu g
Coliformes	Negativo /g	
E-Coli	Negativo / 5g	
Salmonella	Negativo / 25g	
Bacillus cereus	Negativo /g	
Enterobacteriaceae	Negativo /g	
Staphylococcus aureus	Negativo /g	

VISCOSIDAD	ESPECIFICACIONES	METHOD
Después de 2 Horas.	Mín 3500 cps	Solución 1% Brookfield DVE. 20 rpm 25°C Spindle N°4.
Después de 24 Horas	Mín 3500 cps	

GRANULOMETRIA	% RETENIDO
En 100 mesh	Max. 2%

Vida útil.	18 meses
Dosis.	Dosis máxima permitida para cada alimento según el Reglamento (UE) 1129/2011 y sus sucesivas modificaciones.

Toda la información contenida en este documento es transcripción literal del original recibido de nuestro proveedor.