

# D-GLUCOSAMINA SULFATO 2KCL

HOJA TÉCNICA  
CÓDIGO: ESP0014  
VERSIÓN: 33215

La glucosamina es un aminoazúcar que se encuentra en las mucoproteínas y en los mucopolisacáridos constituyentes de las células de varios insectos y crustáceos.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.  
ORIGEN: No especificado.  
GRADO: No especificado.

SOLUBILIDAD: No especificada.  
TERMOESTABILIDAD: No especificada.

## CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		FISICOQUÍMICAS		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA:	Polvo cristalino	PÉRDIDA EN SECADO:	Máx. 1.0%	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 1 000 UFC/g
COLOR:	Blanco	RESIDUO DE IGNICIÓN:	26.5 a 31%	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
		ROTACIÓN ESPECÍFICA:	+47° a +53°	E. COLI:	Negativo
		ENSAYO:	98.0-102.0%		
		PH:	3 a 5		
		TAMAÑO DE PARTÍCULA:	Mín. 95% Pasa malla 40		
		METALES PESADOS:	Máx. 10 ppm		
		ARSÉNICO:	Máx. 3 ppm		

## CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	36 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	No especificado.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar, humedad y calor excesivo.

## CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

***¡Conocer más!***



Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ningún padecimiento o enfermedad.



Todos nuestros ingredientes han sido inspeccionados y aprobados por nuestros lineamientos de calidad con base en **ISO22000:2018** así garantizamos la inocuidad en cada uno de ellos.



3336122510 - 3322673735 | [www.americaalimentos.com](http://www.americaalimentos.com)

CONFIDENCIAL - La copia, reproducción y distribución total o parcial de este documento, mediante fotocopia, reimpresión, almacenamiento o manipulación de cualquier índole, está prohibida sin el permiso escrito de América Alimentos SA de CV. El acceso a los contenidos del documento, no implica concesión de uso de los indicados derechos.