

MAGNESIO QUELADO 20%

HOJA TÉCNICA CÓDIGO: VIM0064

VERSIÓN: 22420

El magnesio quelado 20% es un mineral compuesto por magnesio y aminoácidos. Su uso principal está en la fortificación de alimentos, bebidas y suplementos alimenticios.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: No soluble

PORCIÓN: 248 mg/día [(Fuente: NOM-051-SCFI-

SSA1-2010]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA:	Polvo fino	CUENTA TOTAL:	Máx. 3000 UFC/g
COLOR:	Blanco - Amarillo	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 300 UFC/g
OLOR:	Característico	E. COLI:	Negativo

	FISICOQUÍMICAS
MERCURIO:	Máx. 1.0 ppm
MAGNESIO (MG):	20.0 - 24 %
PÉRDIDA POR SECADO:	Máx. 10 %
TAMAÑO DE PARTÍCULA:	Mín. 100 % pasa malla 40
ARSÉNICO (AS):	Máx. 3.0 ppm
PLOMO (PB):	Máx. 10 ppm

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses	
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Saco de 25 kg	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	El almacenamiento y transporte bajo BPM y respetando las condiciones de Temperatura 30°C y de Humedad 75% HR aseguran la estabilidad del producto durante la vida de anaquel total. Este producto es Higroscópico NO, y Fotosensible NO.	

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.





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.





