



HOJA TECNICA

Código: F-CAL1-06

Versión: 01

Fecha de Revisión: 05/ENE/2015

Página 1 de 2

NOMBRE DE MATERIAL: CUTINA GMS (50230733)

CÓDIGO DE MATERIAL: BA0012

DESCRIPCIÓN QUÍMICA

Estearato de glicerilo.

PROPIEDADES Y APLICACIÓN

Cutina GMS escamas es una cera hidrofílica de color blanco o en forma de polvo.

Debido a sus propiedades como factor de consistencia, se utiliza principalmente para ajustar la viscosidad de emulsiones cosméticas y farmacéuticas del tipo aceite en agua.

ALMACENAMIENTO

Cutina GMS escamas tiene buena estabilidad cuando es almacenado en sus contenedores bien cerrados, protegidos contra la humedad y por debajo de 40° C. En condiciones adecuadas de almacenamiento el producto se puede conservar por lo menos un año.

Nivel de revisión: 1

Autorizó: Ing. Elizabeth Palma Martínez

Las sugerencias para la aplicación de nuestros productos, así como las eventuales fórmulas de orientación, se facilitan según nuestros mejores conocimientos e informaciones sin compromiso. Quien utilice nuestros productos es responsable del cumplimiento de todas las disposiciones legales.



ESPECIFICACION

Código: F-CAL1-05

Versión: 02

Fecha de Revisión: 04/ENE/2015

Página 2 de 2

NOMBRE DE MATERIAL: CUTINA GMS (50230733)

CODIGO DE PRODUCTO: BA0012

DESCRIPCION QUIMICA: ESTEARATO DE GLICERILO

INCI: GLYCERYL STEARATE

CARACTERISTICA	LIMITE INFERIOR	LIMITE SUPERIOR	UNIDAD
APARIENCIA	ESCAMAS BEIGE		-
MONOGLICERIDOS TOTALES	48.0	-	%
PA. 100 + PA.110/1, GERMALL II	-	7.00	%
INDICE DE SAPONIFICACION	155.0	170.0	mg KOH/g
OLOR	CONFORME AL ESTANDAR		-
INDICE DE ACIDEZ	-	3.0	mg KOH/g

OBSERVACIONES: Ninguna

ELABORADO POR: Ing. Alondra Pérez Robert

AUTORIZADO POR: Ing. Elizabeth Palma Martínez

Nivel de revisión: 1

Esta nueva hoja de especificaciones cancela automáticamente cualquier especificación anterior del mismo material.