

Amida de coco (Superamida)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Especificación	Método
Apariencia	Líquido translúcido viscoso	Visual
Color	4.0 max.	Gardner
Olor	Característico	Organoléptico
pH (1.0% solución acuosa @ 25°C)	8 - 10	USP 26, pág. 2196 FEUM 7ª Ed., pág. 332
Amida condensada	87.0 % min.	CMAPT-105
Amina libre	7.0% máx.	CMAPT-105
Dietanolamina	7.0 % máx.	CMAPT-105
Ácidos grasos libres	2.0% máx.	CMAPT-105
Esteres	7.0% máx	CMAPT-105



DESCRIPCIÓN

Líquido translúcido viscoso de color ligeramente amarillo de olor característico que debido a su carácter no iónico es compatible con la mayoría de los agentes tensoactivos.

APLICACIONES

Se utiliza como aditivo en la formulación de detergentes líquidos, champús para cabello, cuerpo y manos ya que aumenta y mejora la calidad de la espuma, la viscosidad y el poder detergente. Actúa además como sobreengrasante lo que mejora la calidad de los productos donde se utiliza.

PRESENTACIÓN

La amida de coco (superamida) de **Pochteca Materias Primas** está disponible en:

- Tambores de 200 kg.

PRECAUCIONES

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y ventilado a temperatura ambiente (23°C ± 3°C). En condiciones óptimas de almacenamiento su caducidad es de dos años a partir de la fecha de fabricación. Es indispensable leer la hoja de seguridad antes de su manipulación y uso.

ESTA INFORMACIÓN SE OFRECE ÚNICAMENTE COMO GUÍA GENERAL Y SE BASA EN DATOS QUE ESTIMAMOS CONFIABLES. SE DEBERÁ SOMETER A SU CONSIDERACIÓN, INVESTIGACIÓN Y VERIFICACIÓN, POR LO CUAL NO ASUMIMOS NINGUNA RESPONSABILIDAD LEGAL POR LA APLICACIÓN QUE DE ESTE PRODUCTO SE HAGA.

**POCHTECA MATERIAS PRIMAS, MANUEL REYES VERAMENDI #6 COL. SAN MIGUEL
CHAPULTEPEC, MEXICO D.F., TEL. 52 78 59 00**