

	ESPECIFICACIÓN	CÓDIGO: E-P1-008B REVISIÓN: 02 FECHA DE ACTUALIZACIÓN: Septiembre 08 de 2020 PÁGINA 1 de 1
	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO TERMINADO	

PASTA ESTEARICA LD-ASM

PASTA PARA MAQUINAS DE FABRICACIÓN DE FABRICACIÓN Y LUBRICACIÓN DE BANDAS

INTRODUCCIÓN: La pasta esteárica LD-ASM es usada en la fabricación o armado de la llanta verde y en la lubricación de bandas transportadoras. Este producto esta constituido por acido esteárico y aceite de proceso de uso en producción de mezclas de caucho. La pasta se presenta en estado sólido y en forma de bloque para facilitar su manejo durante la aplicación.

ESPECIFICACIONES: La pasta esteárica LD-ASM presenta las siguientes características:

-Índice de Acidez	165.00 +/- 15.00	QA 24-1
-%Humedad (105°C, 2 h)	0.97% Max.	ASTM D280
-Color	Blanco/crema/amarillo	

APLICACIÓN: Se usa manualmente durante el proceso de armado de la llanta verde aplicándolo directamente en el área requerida. Igualmente se aplica manualmente por contacto en la banda que se requiera lubricar.

MANEJO: La pasta esteárica LD-ASM no es tóxica. Sólo se necesita tomar las precauciones normales para cualquier práctica de fabricación que requiera para almacenamiento y manejo.

ALMACENAMIENTO: La pasta esteárica LD-ASM debe almacenarse en lugar seco y a una temperatura inferior a 45°C.

APROBÓ:

T. Valera



SC 1600-1