

	ESPECIFICACIÓN	CÓDIGO: E-P1-016B REVISIÓN: 02 FECHA DE ACTUALIZACIÓN: Septiembre 08 de 2020 PÁGINA 1 de 1
	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO TERMINADO	

DALUB-IDS-277
INTERNAL LUBRICANT FOR VULCANIZATION
AGENTE ANTIADHERENTE

INTRODUCCION: DALUB-IDS-277 es un lubricante base agua, sin carga y sin disolventes aromáticos, que se aplica en el interior de la llanta verde. Proporciona excelente lubricación y efecto antiadherente entre el bladder y la llanta verde.

PROPIEDADES: DALUB-IDS-277 presenta las siguientes características:

% sólidos (2 horas 105°C)	34.5 +/- 3.0	ASTM D460
Viscosidad (Brookfield #2- 25°C)	25 +/- 15	QA-9-1
pH	10.5 +/- 1.5	ASTM D1172
Apariencia	Líquido Blanco	

FUNCIONALIDAD: DALUB-IDS-277 es aplicado dentro de la llanta pre-curada y hace contacto con el bladder en la vulcanización. La cantidad varia dependiendo del proceso y de la llanta.

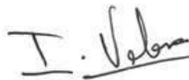
APLICACION: DALUB-IDS-277 se aplica por spray, esponja o brocha. Puede ser aplicado a temperaturas ambiente hasta de 55°C. Si se almacena a bajas temperaturas debe precalentarse hasta la temperatura ambiente antes de su aplicación.

MANEJO: DALUB-IDS-277 no es tóxico ni presenta condiciones de riesgo. Solo se necesita tomar las precauciones normales de cualquier práctica de fabricación que requiera para almacenamiento y manejo.

ALMACENAMIENTO: DALUB-IDS-277 debe almacenarse a una temperatura entre 20°C y 60°C. Debe evitarse su congelación.

EMPAQUE: DALUB-IDS-277 está disponible en contenedores de 5, 15 ó 55 galones.

APROBÓ:




SC 1600-1

