

	ESPECIFICACIÓN	CÓDIGO: E-P1-017B REVISIÓN: 06 FECHA DE ACTUALIZACIÓN: Septiembre 08 de 2020 PÁGINA 1 de 1
	ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO TERMINADO	

DALUB-EDS-400
LUBRICANTE EXTERNO PARA LLANTA VERDE
RUBBER RELEASE AGENT
ANTIBLEMISH

INTRODUCCION: DALUB-EDS-400, pintura externa para llanta verde, es un lubricante externo base acuosa para llanta verde, libre de silicona y solventes hidrogenados. Da una excelente lubricación, fluidez y efecto antiadherente entre el molde y la llanta verde. Evita ampolladuras, livianos y defectos superficiales en el producto vulcanizado.

ESPECIFICACIONES: DALUB-EDS-400 presenta la siguientes características:

pH	9.00+/-1.5	ASTM D1172
% sólidos	25.0+/-5.0	ASTM D460
Viscosidad (Brookfield, Spindle 2, 30 rpm)	370 +/-300	QA-9-1
Apariencia	Líquido negro	

FUNCIONALIDAD: DALUB-EDS-400 se aplica en la parte externa de la llanta sin vulcanizar y entra en contacto con el molde en el momento del conformado y la vulcanización. La cantidad a usar depende del proceso y del tamaño de la llanta.

APLICACIÓN: Se aplica por spray, esponja o brocha. Puede ser aplicado a temperatura ambiente no superior a 55°C. En caso de observarse una pequeña separación después de un largo periodo de almacenamiento, es necesario agitar suavemente por unos pocos segundos. Si el producto ha sido almacenado a temperatura inferior al ambiente se debe permitir que el producto se caliente hasta alcanzar la temperatura ambiente antes de ser usado. Es recomendable agitar durante su uso.

MANEJO: DALUB-EDS-400 no es toxico. No presenta condiciones peligrosas. Practicas normales de seguridad y manejo son requeridas.

ALMACENAMIENTO: DALUB-EDS-400 debe ser almacenado entre 2°C y 60°C. Debe evitarse su congelamiento.

EMPAQUE: DALUB-EDS-400 está disponible en contenedores de 5, 15 y 55 galones de capacidad.

APROBÓ:

I. Velasco



SC 1600-1