

# Intermol TTC

Hoja técnica

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Intermol Tube and Tire Compound, es un producto diseñado para ayudar al montaje de llantas de hule y rines de cualquier tipo de rueda.

Es una pasta de origen natural y sus ingredientes permiten ofrecer una alta reducción a la fricción en el contacto hule-metal, además, proporciona una alta resistencia de película y brinda alta protección anticorrosiva sin generar reacciones con ruedas de fierro y aluminio sin recubrimiento.

## APLICACIÓN

En cualquier tipo de montaje de llantas y ruedas, ya sea en maquinaria automática o manual, también puede ser usado en el montaje de mangueras, bujes y otras partes de hule automotriz.

El producto se entrega listo para usarse, pero puede ser diluido con agua si es necesario reducir su consistencia.

## BENEFICIOS

- No es tóxico.
- Ingredientes de origen natural.
- No genera corrosión.
- Puede diluirse en agua.
- Reduce el esfuerzo en el montaje.

## INSTRUCCIONES DE USO

Aplicar una película homogénea sobre el área del talón y la zona baja de la llanta por el lado externo.

Para obtener un óptimo deslizamiento debe aplicarse un película fina sin excesos, mismo que puede ser aplicado con brocha, esponja o rodillo sobre la ceja interior de la llanta.

No contiene solventes ni silicones, al ser base agua se evapora en poco tiempo aunque la película lubricante sigue funcionando.

## PRECAUCIONES

Mantenga el producto tapado en su envase original, almacene bajo techo, evite contacto directo con agua durante el uso del producto y su almacenamiento. Esto puede afectar la eficiencia del producto, así como la exposición a bajas temperaturas.

## CONTACTO

servicio@intermol.com.mx  
Tel: (+52 33) 3793 8800

Lateral Sur Periférico Norte 559  
Parque Industrial Belenes Norte  
C.P. 45150  
Zapopan, Jal. México

Información legal y de seguridad, [www.intermol.com.mx/disclaimer](http://www.intermol.com.mx/disclaimer)

## APARIENCIA



Nombre: Intermol TTC  
Tipo: Pasta Lubricante  
Color: Ambar semi-transparente  
Listo para usar

## APLICACIÓN



Hule

## CARACTERÍSTICAS

Densidad específica: 1.0  
Base: Agua  
Caducidad: 12 meses  
Rango de temperatura: °C



## FORTALEZAS



Base  
agua



Libre  
de silicones