



## DESCRIPCION

Es una grasa de textura suave, fabricada a partir de un aceite de base especial, de baja viscosidad y un espesador de litio e inhibidores de oxidación y corrosión. Consistencia: NLGI 0.

## APLICACION

Recomendada para la lubricación de los husillos de cosechadoras de algodón mecánicas JOHN DEERE, CASE, IH-MC CORMICK. Además está recomendada para otras aplicaciones agrícolas o industriales que requieran de un producto de baja consistencia con propiedades de operar a bajas temperaturas. Adecuada para preservar piezas que estén en almacenamiento.

## CUALIDADES

- Reduce el desgaste
- Excelente bombeabilidad
- Impide la corrosión
- Algodón sin aceite
- Inhibe la formación de depósitos en los husillos
- Buen comportamiento a altas velocidades y variados rangos de temperatura

## APROBACIONES

- Cumple con la norma técnica colombiana NTC 1731. Grasas lubricantes para uso automotor

## RECOMENDACIONES

- Evite el contacto repetido y prolongado de la grasa con la piel.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.



**RECALtek**  
Recolectora de algodón

**PRESENTACIONES DISPONIBLES**



180 Kg



16Kg

**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

<b>ANALISIS QUIMICO</b>	<b>NORMA</b>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>
Clasificación por consistencia		NLGI 0
Color		Blanco
Textura		Suave
Penetración trabajada a 60 golpes, 25°C (mm/10)	ASTM D – 217	355 – 385
Punto de Goteo, °C (°F). Min.		Semifluido
Temperatura Máxima de Trabajo , °C (°F)		93 (199)
Viscosidad del aceite a 100°C, (cSt)	ASTM D-445	4.30 – 5.00