

# Lift Truck & Sliding Tandem Lubricant

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El lubricante JAX Lift Truck & Sliding Tandem Lubricant es un excelente lubricante porque aumenta la vida útil del ariete y el riel, sin atascamiento, desperdicio ni suciedad. Previene eficazmente las fugas en los sellos y reduce el desgaste y la fricción en los canales y montantes hasta en un 80%. Es fácil de aplicar y se adhiere donde la mayoría de las otras grasas gotean o se escurren.

## BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

Una combinación de dos grasas de primera calidad muy adhesivas con disulfuro de molibdeno, esta fórmula está diseñada para producir una película tenaz de lubricante en cualquier superficie metálica deslizante. La grasa proporciona el beneficio de los aditivos antidesgaste y de extrema presión, mientras que el disulfuro de molibdeno crea una película pulida, proporcionando un seguro adicional mucho después de que la grasa se desgaste.

## APLICACIONES:

JAX Lift Truck & Sliding Tandem Lubricant funciona en montacargas y otros equipos de manejo de materiales para eliminar el goteo de aceite en el almacén y en los pisos de las áreas de recepción de materiales, evitar que los rodillos se salgan de la ronda, reducir los intervalos de engrase y ayudar a prevenir el desgaste del riel guía. Además, el uso constante eliminará las sobrecargas de fricción en los arietes hidráulicos que podrían causar el desgaste y la fuga de los sellos.

Utilizado en tándems deslizantes, el Lift Truck & Sliding Lubricant evitará la oxidación y eliminará el atascamiento. Está formulado para mantenerse móvil hasta -40°F (-40°C) y repele el agua, la lluvia, la nieve y el hielo. Es ideal para flotas de transporte grandes que ven todo tipo de clima, y también se puede usar como un lubricante rápido y fácil para las almohadillas de la quinta rueda.

Grúas de pluma telescópica: como "Dawes Crane Rental" ha probado en numerosas ocasiones, mantener un recubrimiento constante en todos los puntos de fricción de las plumas extendidas elimina los problemas en el lugar de trabajo como vibraciones, atascos y saltos. Hace que la extensión y la retracción de las barreras sean una operación segura, suave y que prolongue la vida del equipo para muchas operaciones.

## DATOS TECNICOS:

Propelentes:	Propano y n-butano
Punto de inflamación:	N/A
Patrón de pulverización:	Chorro, Soplo
Textura:	Marrón fuerte - Filme grueso
Apariencia:	Alquitrán negro
Consistencia:	Gruesa

## EMPAQUE – AEROSOL:

Lata de aerosol con un peso de 11 oz. Net (caja de 12 aerosoles) –  
Numero de Parte #JAX106



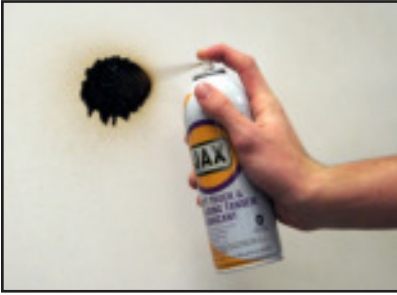
**PRESSURE-LUBE**  
America's Finest Lubricants



Nonfood Compounds  
Program Listed H2  
Reg. # 133889



# Lift Truck & Sliding Tandem Lubricant



NSF International / Nonfood Compounds Registration Program

October 11, 2004

Ms. Patty Riek  
PRESSURE-LUBE, INC. JAX  
W134 N5373 CAMPBELL DRIVE  
MENOMONEE FALLS, WI 53051  
UNITED STATES

RE: JAX LIFT TRUCK & SLIDING TANDEM LUBRICANT (Aerosol)  
Category Code: H2  
NSF Registration No. 133889

Dear Ms. Patty Riek:

NSF has processed the application for Registration of **JAX LIFT TRUCK & SLIDING TANDEM LUBRICANT (Aerosol)** to the NSF Registration Guidelines for Proprietary Substances and Nonfood Compounds (2004), which are available at <http://www.nsf.org>. The NSF Nonfood Compounds Registration Program is a continuation of the USDA product approval and listing program, which is based on meeting regulatory requirements including FDA 21 CFR for appropriate use, ingredient and labeling.

**This product is acceptable as a lubricant where there is no possibility of food contact (H2) in and around food processing areas. Such compounds may be used as lubricants, release agents, or antirust films on equipment and machine parts in locations in which there is no possibility of the lubricant or lubricated part contacting edible products.**

NSF Registration of this product is current when the NSF Registration Number, Category Code, and Registration Mark appear on the NSF-approved product label, and the registered product name is included in the current NSF White Book Listing of Nonfood Compounds at the NSF website (<http://www.nsf.org>). The NSF Registration Mark can be downloaded from the NSF website, at [http://www.nsf.org/business/about\\_NSF/nsf\\_marks\\_download.asp](http://www.nsf.org/business/about_NSF/nsf_marks_download.asp).

NSF Listing of all registered Nonfood compounds by NSF International is not an endorsement of those compounds, or of any performance or efficacy claims made by the manufacturer.

Registration status may be verified at any time via the NSF web site, at <http://www.nsf.org>. Changes in formulation or label, without the prior written consent of NSF, will void registration, and will supersede the on-line listing.

Sincerely,

Carmen Grindatti  
NSF Nonfood Compounds Registration Program

Company No: N05625

*Distributed By:*



W134 N5373 Campbell Drive • Menomonee Falls, WI 53051  
262.781.8850 • 800.782.8850 • FAX 262.781.3906

[www.jax.com](http://www.jax.com)