

LUBRICAL DAO 15-18

Lubricante base acuosa.

No inflamable, libre de siliconas, biodegradable.

Se trata de una solución acuosa que se aplica sobre chapa y caños de hierro que será doblada o deformada.

Este compuesto lubricará el deslizamiento de la matriz que producirá el doblado o la deformación, evitando el desgarramiento del material.

Este producto esta formulado sobre la base de agua destilada, por lo que no es inflamable.

Su especial formulación, lo hace atóxico y amigable con el medio ambiente.

La película que forma, soporta perfectamente las altas temperaturas que se producen cuando la chapa o el caño es soldado y evita el pegado de las perlas que se forman con las mismas, facilitando la tarea de limpieza posterior, es fácilmente lavable con soluciones acuosas, incluso agua pura a presión. No contiene siliconas. Este producto fue desarrollado para importante empresa de Maquinaria Agrícola de la Provincia de Córdoba.

Principales ventajas:

<ul style="list-style-type: none"> No es inflamable. 	<ul style="list-style-type: none"> No es tóxico
<ul style="list-style-type: none"> No polimeriza con la temperatura. 	<ul style="list-style-type: none"> Anticorrosivo temporal de aceros al carbono.
<ul style="list-style-type: none"> Lubrica los cortes y deformaciones que se realicen en el material. 	<ul style="list-style-type: none"> Protege las máquinas dobladoras y deformadoras de la chapa.
<ul style="list-style-type: none"> Forma una película antiadherente de fácil lavado. 	<ul style="list-style-type: none"> Es totalmente biodegradable.

RECOMENDACIONES Y ADVERTENCIAS GENERALES

Todas las declaraciones de esta ficha informativa, relacionadas con las características físico-químicas, compatibilidad química y clasificaciones de servicio se basan en nuestra experiencia general de servicio. Debido a la gran variedad de aplicaciones de nuestros productos, la amplia cantidad de productos disponibles y la variedad de condiciones de trabajo encontradas, junto con los factores humanos impredecibles, relacionados con el uso de estos productos, no alentamos que se utilicen las recomendaciones mostradas sin experiencia específica previa del uso que se le dará en cada caso.

Los datos específicos sobre los materiales, métodos de construcción, instalación y procedimientos de resolución de problemas están sujetos a cambiar sin previo aviso.

Solicite **ficha de salud y seguridad** específica para conocer las restricciones y advertencias de este producto, no obstante, basados en la información toxicológica disponible y nuestra experiencia en su uso, se ha establecido que este producto no causa efectos adversos significativos a la salud cuando es manejado o usado apropiadamente. No es necesario tomar precauciones especiales adicionales a las expresadas en este boletín y MSDS correspondiente y a las buenas prácticas de higiene personal, las cuales incluyen evitar el contacto prolongado o repetido con la piel, ojos, boca, etc.

La información suministrada es referida únicamente al producto mencionado y puede no ser válida si el material es combinado con cualquier otro, usado en un proceso de riesgo o fuera de las temperaturas normales ambientales. Nuestra empresa no se responsabiliza por daños que pudieran suceder como consecuencia del mal uso del producto y de esta información, todo proceso donde se use debe estar controlado por un profesional especialista en seguridad industrial y los operarios bajo supervisión médica.

Por las razones indicadas, nuestra firma no se hace responsable, expresa o implícitamente, de las consecuencias sobre la salud e integridad de las personas que tengan contacto con el producto, debido a su uso, traslado, etc. Ante cualquier duda o inseguridad sobre su uso o consecuencias por el uso, devuelva el mismo a nuestra firma y se le reintegrarán los importes cobrados.