

## LUB-10000

### LUBRICANTE EVAPORATIVO BASE AGUA

#### DESCRIPCION

Es un líquido, mezcla de solubles componentes sintéticos activos que provocan una lubricación total y humectante de alto poder dejando prácticamente limpia la pieza evaluada en U.S.A por ACT e IPN en prueba de SAAM.

#### USOS

Este producto es un lubricante soluble en agua que sirve para el embutido troquelado o estampado de materiales como acero al carbón, acero inoxidable, aluminio, cobre, latón y bronce.

Su solubilidad en agua lo hace fácil de remover en los procesos subsecuentes.

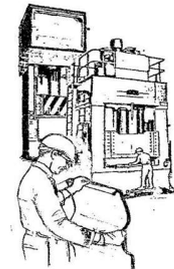
Forma una película uniforme muy ligera en toda la superficie tratada, protegiéndola contra oxidación.

No contiene sulfuros ni cloruros que puedan formar ácidos corrosivos, no deja excesos por su evaporación, libre de solventes.

#### APLICACION

Se aplica directo o en solución con agua desde el 50% en volumen hasta la concentración adecuada, verificando el índice de refracción de la mezcla para evaluar su concentración.

Si se desea remover el producto enjuague con agua.



#### PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

ESPECIFICACIONES	METODO	PARAMETROS
Apariencia	Organoléptico	Líquido
Olor	Organoléptico	Característico
Densidad a 20°C	D-1298	1.0-1.1
pH al 100%	E-70	7.5 – 9.0
Solubilidad en agua	PPCC-36	100%

- Compatible con los procesos de ensamble automotriz.
- Excelente rendimiento
- Evaporativo no deja residuos
- No genera manchas en metales con recubrimientos.
- Libre de cloro y azufre

#### PRECAUCIONES

Mantenga el envase cerrado y en lugar seguro.

Evite el contacto directo con piel, ojos y ropa.

En caso de contacto lave de inmediato con agua a presión.

Siga las normas de seguridad establecidas.

Información adicional en la HDS.