



DESMET-10

DESENGRASANTE POR INMERSION

DESCRIPCION

Desengrasante en frío por inmersión de evaporación controlada

PROPIEDADES

Disminuye los tiempos y el trabajo manual, por consiguiente, reduce los costos.

Poderosa acción de penetración debido a la acción energética de sus componentes.

Económico por su larga duración.

No ataca a ningún tipo de metal.

No necesita calor.

Disuelve grasas y aceites.

Evita el rascado de piezas, por tanto, su deterioro.

APLICACIONES

Se recomienda su uso:

AUTOMOCIÓN

CLIMATIZACIÓN

FERROCARRILES

INDUSTRIAL NAVAL

MANUFACTURA DEL CAUCHO

ELECTRICIDAD).

Y en todos aquellos procesos en los que sea necesaria la eliminación de grasas y aceites tanto de protección como de proceso

MODO DE EMPLEO

Suméjense la piezas a limpiar en un depósito adecuado o en su defecto en el propio bidón durante unos segundos, dependiendo de la naturaleza y tipo de residuo a eliminar.

Extraer las piezas y dejar secar al aire, cosa que ocurrirá en muy breve lapso de tiempo

Por razones de economía una vez extraídas las piezas, déjense escurrir sobre el recipiente.

PRECAUCIONES

En caso de salpicaduras sobre la piel, lávese con abundante agua.

Para su manipulación recomendamos el uso de guantes.