



ECOSOLVENTE ZERO

DD 4126

Solvente sin peligrosidad de uso (exento de pictogramas) de bajo contenido en COV's adecuado para operaciones de limpieza, desengrase y eliminación de marcas de tinta de superficies en el ámbito industrial. Alternativa eficaz a disolventes peligrosos habitualmente utilizados en industria como el Cloruro de metileno, acetona, alcohol, NMP, etc. Contiene anticorrosivos para la protección de las superficies metálicas durante el proceso de limpieza.



APLICACIONES

- Limpieza de piezas y maquinaria industrial con restos de aceites, fluidos de mecanizado y marcas de tintas de rotuladores, marcadores, etc.
- Adecuado para la limpieza en superficies metálicas antes del proceso de pintado.
- Especialmente indicado y testado para la limpieza de matrices de estampación.
- Alternativa en base acuosa a los disolventes tradicionales (Cloruro de metileno, NMP, acetona, etc.) para la limpieza de superficies pintadas en maquinas o piezas impregnadas de aceites o marcadas con tintas.

MODO DE EMPLEO

Aplicar mediante rociado (MQ53-Sprayer 750 ml o MQ39-Tank sprayer 1,5 litros) o con un paño impregnado en el producto sobre la superficie a limpiar. Pasar un paño limpio para eliminación de la suciedad desprendida. Dejar evaporar al aire.

DOSIFICACIÓN

Producto listo al uso.
Llenar los envases para la aplicación mediante el grifo (MQ17).

Sin pictogramas de peligro

BENEFICIOS

- ✓ **Bajo COVs:** formulación en base acuosa seleccionada por un menor contenido en compuestos volátiles y eficaz alternativa a los disolventes tradicionales.
- ✓ **Eficacia:** alto poder de desengrase junto a una evaporación acelerada.
- ✓ **Seguridad de uso:** sin pictogramas de peligrosidad. No inflamable (>61°C).
- ✓ **Exento** de siliconas, disolventes aromáticos, clorados, etc.
- ✓ **Otras ventajas:** alta protección anticorrosiva.

INDUSTRIA DEL METAL.

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO