



## DISOLVENTE EMULSIONABLE PLUS

DD 4120

Potente desengrasante en base a disolventes seleccionados no clasificados como inflamables. Actúa como limpiador multiusos capaz de eliminar suciedad sobre cualquier superficie sin dañarla gracias a su carácter neutro. Excelente dispersante y limpiador de hidrocarburos.



### APLICACIONES

- Labores de limpieza de fuel, bituminosos, petróleos o hidrocarburos en situaciones de emergencia tipo derrames en puertos, plataformas, etc.
- Desengrase industrial de suelos y utensilios impregnados. Limpieza de cubos, depósitos, contenedores, embarcaciones, etc.
- Petroleado de motores, limpieza de piecerío por inmersión, maquinaria pesada, suelos de talleres, etc.
- Indispensable en talleres mecánicos, garajes, ayuntamientos y fábricas en general con problemática de suciedades de aceites y grasas.

### MODO DE EMPLEO

Diluir el producto en agua mediante sistemas de dosificación manual (MQ19) o automática (MQ31; MQ48) según necesidad (ver dosificación). Aplicar mediante sistemas de aplicación (MQ15; MQ39; MQ18) sobre las superficies a tratar, dejar actuar y frotar si fuese necesario. Aclarar con agua para retirar los restos de suciedad y producto.

Producto de carácter disolvente, puede afectar a ciertas pinturas, plásticos y gomas, recomendamos realizar pruebas previas.

En aplicaciones de limpiezas de emergencia ambiental se recomienda el uso de barreras para hidrocarburos (MT127).

### DOSIFICACIÓN

Dosificar en función de la suciedad y de los materiales:

- Suciedad normal: Aplicar el producto puro o al 50% emulsionado en agua.
- Superficies delicadas o baja suciedad: 10% emulsionado en agua.

## Desengrasante y dispersante

### BENEFICIOS

- ✓ **No contiene silicona**
- ✓ **Alta capacidad de dilución** al poder ser emulsionable en agua, actividad multiusos válido para diferentes aplicaciones
- ✓ **Eficacia:** alto poder de limpieza y desengrase (especialmente de aceites, grasas e hidrocarburos) y fácil aclarado
- ✓ **Seguridad de uso:** producto no clasificado como corrosivo
- ✓ **Mejora ambiental:** producto biodegradable
- ✓ **Otras ventajas:** permite lavados más rápidos y mejora los acabados

**INDUSTRIA DEL METAL. EMPRESAS DE LIMPIEZA. INDUSTRIA QUÍMICA. MANTENIMIENTO CARRETERAS.**

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO