

## Q8 Degreasing Fluid HFB

Fluido desengrasante emulsionable

### Descripción

Q8 Degreasing Fluid HFB es un desengrasante avanzado que emulsiona con agua sin formación de gel. Gracias a su alto punto de ignición (105 °C) y su baja volatilidad, este fluido inodoro es más seguro de usar en comparación con otros desengrasantes industriales. Q8 Degreasing Fluid HFB presenta una biodegradabilidad rápidamente (OECD 301 D) y limita la corrosión del cobre y de los metales ferrosos.

### Aplicaciones

Q8 Degreasing Fluid HFB se usa para eliminar aceite y grasa de maquinaria, vehículos y suelos de talleres. Se puede aplicar mediante pulverización, cepillado o fregado. Q8 Degreasing fluid HFB se puede eliminar con agua.

### Beneficios

- Manejo sencillo y mejora de las condiciones de trabajo de los operarios
- Inherentemente biodegradable
- Inodoro
- Alto punto de inflamación
- Avanzada formación de emulsión

### Propiedades

	Método	Unidad	Típicas
Color	Visual	-	Light yellow
Densidad, 20 °C	D 4052	g/ml	0.762
Viscosidad cinemática, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	1.55
Punto de inflamación, V.C.	D 93	°C	105
Punto de congelación	D 97	°C	-18
Biodegradability	OECD 301 F	%	> 60

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.

## Sostenibilidad

La Huella de Carbono del producto (PCF), de la cuna a la puerta (instalaciones de última generación de Q8Oils en Bélgica), de Q8 Degreasing Fluid HFB es de **1.27 kg CO<sub>2</sub>eq / kg**. Por favor, contacte a Q8Oils para obtener más información sobre el impacto ambiental positivo, la huella positiva, de este producto. Para obtener más información, consulte aquí

