



LIMPIEZA

QUICKSOLV™ DEF 70

LIMPIADOR MULTIUSOS DE ACEITES Y FLUX
LIMPIEZA MANUAL EN AEROSOL
NO INFLAMABLE Y RÁPIDA EVAPORACIÓN

PRESTACIONES

QUICKSOLV DEF 70 es un limpiador industrial multiusos para la limpieza manual de aceites, grasas, residuos orgánicos y residuos de flux de soldar. Gracias a su baja tensión superficial y a sus sustancias reactivas permite solubilizar la mayoría de los contaminantes orgánicos. Su rápida evaporación reduce sustancialmente el tiempo de limpieza.

QUICKSOLV DEF 70 es un producto no inflamable sustituto directo de disolventes inflamables como la gasolina, el isopropanol o la acetona, o a cualquier aerosol de limpieza inflamable. Está formulado pensando en la seguridad, la salud de los operarios y el medioambiente.

Puede utilizarse para muchas aplicaciones:

- Mantenimiento de piezas mecánicas.
- Desengrasado de piezas metálicas de bajo volumen de producción en la industria micromecánica y mecánica
- Eliminación de flux de circuitos impresos en retrabajo o producción de bajo volumen.
- Eliminación de partículas metálicas en fabricación aditiva.
- También puede eliminar ciertos residuos de cola, barniz, recubrimientos o materiales polimerizados, pero realizando pruebas previas.

RENDIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eliminación de todo tipo de residuos orgánicos ▪ Limpieza rápida, eficiente y fácil ▪ Compatible con todos los metales
PRECIO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Producto concentrado, 100 % componentes limpiadores activos en su interior. ▪ Reduce el tiempo de limpieza
HSE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ No tóxico y sin sustancias CMR ▪ Bajo impacto ambiental: bajo PCA, sin ODP ▪ No inflamable y sin punto de ignición: sustitución segura para IPA y otros limpiadores inflamables

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	VALORES	MÉTODOS
Aspecto	Líquido incoloro	Visual
Densidad a 20 °C (g/ml)	1.28 ± 0.01	BRY-MO-028
Porcentaje de materia activa (% peso)	94%	Interno
Cantidad de propelente / lata de aerosol (% peso)	6%	Interno

CARACTERÍSTICAS

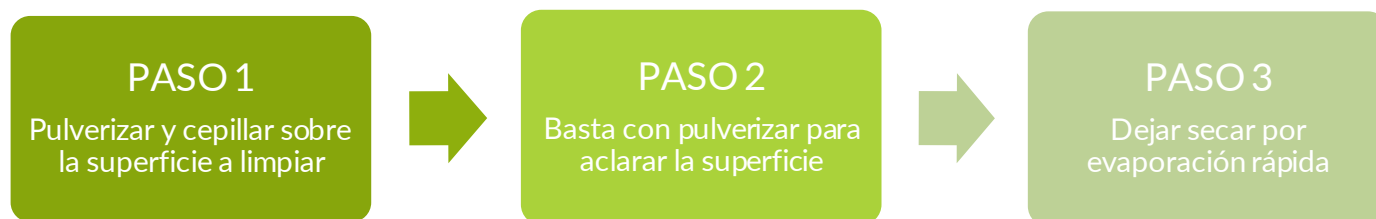
CARACTERÍSTICAS	VALORES
Punto de inflamación	Ninguno
Punto de ebullición (°C)	48°C / 118°F
Solubilidad en agua	Insoluble
Tensión superficial (dyn/cm)	14
Viscosidad (mPa.s)	0.5
Presión de vapor a 25 °C (kPa)	65
Punto de congelación (°C/ °F)	-125°C / -193°F

SOLDERING
CLEANING
COATING
COOLING

GUÍA DE APLICACIÓN

QUICKSOLV DEF 70 sólo es adecuado para uso manual. Para la limpieza en un simple tanque de inmersión (sin calentamiento, sin ultrasonidos, o aerosol,...) se puede utilizar la versión sin aerosol QUICKSOLV DEF 90.

¿CÓMO USARLO?



- El tiempo de limpieza depende de la cantidad de residuos y del tiempo transcurrido entre cada mantenimiento. Recomendamos una limpieza frecuente y regular para un proceso más eficaz: reduce el tiempo total de limpieza y el consumo de productos químicos.

ENVASES, ALMACENAMIENTO y CADUCIDAD

- Almacenar cerrado en su envase original a temperatura ambiente.
- Tiene una duración mínima de 18 meses desde su fecha de fabricación si es almacenado correctamente.

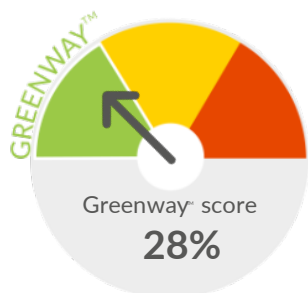
ENVASES



lata aerosol 650 ml

HIGIENE, SEGURIDAD & MEDIOAMBIENTE

QUICKSOLV DEF 70 es un producto **GREENWAY**. Más información sobre nuestro concepto Greenway en este [enlace](#)



PRINCIPALES FACTORES REDUCTORES DE IMPACTO:

SALUD y SEGURIDAD HUMANA

- No inflamable, sin punto de ignición y sin frases de riesgo EUH: 100 % seguro para el almacenamiento y cuando se utiliza en el equipo
- No tóxico y bajo impacto corrosivo

PROTECCIÓN DEL MEDIOAMBIENTE y AHORRO DE RECURSOS

- PCA muy bajo (31-100)
- Baja toxicidad acuática
- Empleo de envases reciclables

No contiene sustancias Reach (en la lista de candidatos, anexo XIV y XVII) / No contiene contaminantes orgánicos persistentes (CE 850/2004) / No contiene sustancias peligrosas para la importación/exportación (UE 649/ 2012)

Lea y muestre siempre la ficha de datos de seguridad (FDS) antes de usar. Nuestra FDS se puede descargar en www.quickfds.com. Solicitaremos su email para enviarle automáticamente una nueva versión de la ficha cuando se produzca una actualización.

SERVICIO TÉCNICO y ENSAYOS Y VALIDACIÓN

Inventec cuenta con un equipo específico de soporte técnico a nivel mundial para ayudarle en las diferentes etapas de nuestra colaboración:

Ofrecemos asistencia online o sobre el terreno dependiendo de su solicitud para:

- seleccionar el producto adecuado en función de sus necesidades específicas
- ayudarle en el proceso de cualificación de su producto
- guiarle con la configuración inicial de su proceso en todas sus instalaciones por todo el mundo
- proporcionar una rápida respuesta a cualquier problema técnico que pueda surgir en cualquier momento durante la producción.

Los clientes son bienvenidos en nuestros CENTROS TÉCNICOS para ver sus operaciones en acción y trabajar con nuestras soluciones. Cubrimos procesos basados en agua y en otros fluidos de limpieza.

Inventec es única en el mundo porque no solo desarrolla productos de limpieza, sino también soluciones de soldadura y protección. Estos materiales están estrechamente vinculados entre sí en los procesos. Trabajar con nuestro equipo técnico, que entiende muy bien estos tres diferentes grupos, le ayudará enormemente a superar los retos técnicos dentro de su actividad global.

Contacte con nuestro servicio técnico en contact@inventec.dehon.com o por teléfono con su comercial habitual.

SOBRE INVENTEC

Inventec es proveedor mundial de materiales de LIMPIEZA, SOLDADURA Y PROTECCIÓN para aplicaciones electrónicas, de semiconductores e industriales. Durante más de 60 años hemos demostrado liderazgo en innovación al colocar la SALUD, la SOSTENIBILIDAD y la FIABILIDAD como eje de nuestro desarrollo de productos.

Con plantas de producción ISO 9001 y 14001 en Francia, Suiza, EE. UU., México, Malasia y China, podemos garantizar una cadena de suministro fluida y rentable.

Suministramos a muchas industrias y el excelente rendimiento de nuestros productos en aplicaciones que exigen una alta fiabilidad nos lleva a centrarnos especialmente en la industria de la AUTOMOCIÓN, AEROESPACIAL, de SEMICONDUCTORES, de ENERGÍA y MÉDICA.

www.inventec.dehon.com



SOLDERING
CLEANING
COATING
COOLING

De acuerdo con el Anexo II de la Directiva 2011/65/UE (RoHS), incluidas sus modificaciones, certificamos que este producto no contiene cantidades superiores al 0,1 % de Hg, Pb, Cr VI, PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP, DIBP ni superiores al 0,01 % de Cd

Estos datos están basados en información que el fabricante considera fiable y se ofrecen de buena fe. En ningún caso INVENTEC PERFORMANCE CHEMICALS podrá ser considerado responsable de cualquier daño especial, fortuito o derivado. El usuario es responsable de la idoneidad de su instalación ante las autoridades administrativas (normas para la protección del medioambiente).

Inventec Performance Chemicals – 26 rue de Coulons. 94360 Bry-sur-Marne, France
Sociedad limitada con capital de 600 000€ - 964 500 706 RCS Créteil