



Industrial Chemicals
The Ultimate Choice

123

Desengrasante Multipropósito

CORIUM 123



Desengrasante Multipropósito

- *Formula más segura en términos ambientales y de toxicidad (posee baja toxicidad)*
- *Poder desengrasante multipropósito*
- *Se evapora instantáneamente. Para usar sobre piezas delicadas y plásticos.* Note
- *Solvente de alta pureza sin residuos*
- *Paquete exclusivo de estabilizadores que mejoran el desempeño*
- *Amigable con otros sistemas de limpieza existentes, sin necesidad de equipos nuevos*

**CONFIE EN
CORIUM
POR SU**

*Facilidad de Aplicación
Amplia Versatilidad
Excelentes Propiedades
Físicas*



TW
**PERFORMANCE
POLYMERS & FLUIDS®**

KOREA



CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

CORIUM 123 es el nuevo limpiador multipropósito a base de BNP (Bromuro de N-Propilo) que no daña el medio ambiente y está formulado con solventes de alta pureza y rápida evaporación

- **CORIUM 123** es una alternativa preferida y consumada a los limpiadores con CFC y HCFC que destruyen el ozono
- **CORIUM 123** protege los componentes eléctricos y limpia sin necesidad de fregar
- **CORIUM 123** ofrece rápida evaporación con alto impacto desengrasante: hasta 33% más rápido que el tricloroetileno

PROPIEDADES SOBRESALIENTES

- Mínimo potencial de reducción del ozono y de calentamiento global
- Sin residuos, rápido secado
- Sustituto de alto rendimiento de los tricloroetanos, tricloroetilenos y otros solventes
- Baja toxicidad, no está clasificado como carcinogénico
- Punto de ebullición moderadamente bajo; se evapora instantáneamente
- No inflamable (cualquier combustión de Bromuro de N-Propilo se autoextingue rápidamente)

USOS

El Desengrasante Multipropósito **CORIUM 123** es un poderoso desengrasante verdaderamente versátil que se adapta a aplicaciones con los desengrasantes a vapor existentes y es adecuado para una amplia gama de usos:

Remueve la contaminación polar y no polar tales como grasas, polvos, aceites livianos y fundentes de resina. Desengrasa epoxis curados, laminados de fundente, máscaras de soldadura, metales y sus aleaciones. Limpia componentes eléctricos, híbridos, superficies con piezas ensambladas, elementos de óptica, cabezales en unidades de disco, plásticos* etc.

Nota: Debe verificarse la compatibilidad con algunos elastómeros y plásticos sensibles antes de utilizar el producto.



Industrial Chemicals
The Ultimate Choice

ITW PPFK se reserva el derecho de modificar o cambiar este producto con el fin de mejorar sus características de desempeño
© 2016 ITW PP & F Korea Limited.

La marca registrada Corium es propiedad de ITW, Inc. y se utiliza bajo licencia de ITW PP & F Korea Limited.



Esta información contenida en esta publicación reemplaza toda la información relevante entregada previamente y es a nuestro mejor entender, exacta al momento de su emisión el Noviembre de 2016.