



PROPIEDADES

- Detergente multiuso universal muy eficaz
- Listo para usar
- Limpia y desengrasa
- En la mayoría de los casos, limpia sin tener que frotar
- Con un aroma fresco
- No inflamable y no clasificado como peligroso según CLP: una alternativa a los detergentes con base de disolventes como el queroseno, tricloroetileno, benceno, aguarás mineral, etc.
- En base agua

APLICACIONES

- Eliminación de sellador no curado, residuos de adhesivo, pintura húmeda, tinta, todo tipo de aceites y grasas (minerales, vegetales y animales), contaminación orgánica, nicotina, carbonilla, hongos u otra suciedad persistente.
- Limpieza de suelos, paredes y otras superficies de hormigón, goma, piedra natural, plástico, metal, PVC, epoxi, azulejos, madera, etc.
- Limpieza de máquinas y partes de máquinas, motores, vehículos e interiores de vehículos (coches, bicicletas, motos, caravanas, buses, barcos, lonas de camiones, etc.), carbonilla después de incendios, sistemas de extracción, campanas extractoras, etc.
- Adecuado para superficies y áreas con mucha o poca suciedad.
- Se puede utilizar en varias industrias: la industria automovilística, petroquímica, cosmética, de la imprenta, farmacéutica, de limpieza industrial, construcción, transporte, marina, industria alimentaria (siempre enjuagando con agua potable), etc.
- Desengrasado de superficies antes de encolar, sellar, revestir, etc.

ESPECIFICACIONES	
Base química	Isopropanol en solución acuosa
Estado físico (20°C)	Líquido
Color	Amarillo
Aroma	Cítrico
pH a 20 ° C	9
Solubilidad	Agua
Durabilidad en envase no abierto y almacenado entre +5°C y + 25°C	2 años

EMBALAJE
14 botellas de espray de 500 ml / caja – 48 cajas / palé
12 botellas de espray de 1 l / caja – 45 cajas / palé

MODO DE EMPLEO

Aplicar

- El **Multi-Purpose Super Cleaner** no requiere ser diluido.
- Solo se debe aplicar manualmente en un atomizador un nebulizador a baja presión.
- Rociar la superficie contaminada uniformemente desde arriba hacia abajo.
- En caso de mucha suciedad, dejar que el detergente actúe sin permitir que se fije. Frotar con un cepillo semiduro si es necesario.
- Eliminar la suciedad manualmente con un paño absorbente.
- En caso necesario, enjuagar o rociar con agua.
- Repetir el tratamiento, si es necesario.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales.