



LIMPIADOR PLACAS SOLARES SOPGAL®

Detergente limpiador profesional placas solares

Detergente de alta concentración multifuncional. Mezcla equilibrada de tensoactivos industriales con carácter alcalino soluble en agua, especial para la limpieza de células y placas solares. Compatible con cualquier superficie metálica tanto de aluminio como de acero inoxidable.



Modo de empleo

Se puede aplicar por pulverización, frotación, baldeo, con lanzadera de presión máquina o de forma manual y en función de la suciedad se recomiendan las siguientes diluciones:

- SUCIEDAD EXTREMA: 50% producto -> 50% agua
- SUCIEDAD MEDIA: 20% producto -> 80% agua
- MANTENIMIENTO: 10% producto -> 90% agua

Rociar las superficies dejando actuar durante unos segundos (SIN DEJARLO SECAR). En función de la antigüedad e importancia de la mancha, a veces es necesario ayudar con frotación o con presión, posteriormente aclarar con abundante agua a presión. La utilización de agua caliente mejora notoriamente los resultados.

Aplicaciones

Para la limpieza de células y placas solares.

Recomendaciones

No utilizar junto a instalaciones eléctricas en funcionamiento ni para limpiar equipos eléctricos. No puede utilizarse allí donde no se puede usar agua.

Envases

Garrafas de 5 litros.



Ficha técnica, cuya utilidad final es la de informar, proporcionar características del producto, modo de empleo y aplicaciones del mismo. Los datos recogidos en la presente ficha están basados en conocimientos técnicos, obtenidos de la bibliografía, ensayos de laboratorio y la práctica. No será responsabilidad de Sopgal, otros usos o aplicaciones que no se ajusten a las indicaciones de la presente ficha. Producto garantizado en caso de defectos de calidad en la fabricación, siendo nuestra responsabilidad el abono de la mercancía suministrada en caso de presentarse dicha situación. Ficha técnica revisada y actualizada a 15/07/2013. © Sopgal es una marca registrada. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de esta ficha técnica sin autorización de Sopgal.

Características técnicas

Es un potente limpiador BIODEGRADABLE, sustitutivo de disolventes orgánicos a base de petróleo e hidrocarburos inflamables. Gracias a sus tensoactivos humectantes es capaz de penetrar en las superficies y eliminar la suciedad, carbonilla, polución ambiental, aceites y grasas incrustadas. Se puede utilizar tanto con agua fría como caliente, como limpiador a vapor. NO IRRITA LAS MUCOSAS AL SER PULVERIZADO, lo que lo hace idóneo para ser utilizado en limpiezas de pulverización o con utilización de máquinas hidrolavadoras de presión o sistemas de pulverización semiautomáticos de GOTEÓ, PULVERIZACIÓN Y/O NEBULIZACIÓN.

Propiedades

Disminuye la tensión superficial lo que facilita la penetración de la disolución limpiadora en los microporos consiguiendo su separación completa de la superficie a limpiar sin rayarla ni dejar película alguna. Exento de abrasivos y sosa. Se enjuaga con menos cantidad de agua de lo normal y NO DEJA RESIDUOS NI OLORES. No daña las superficies de ningún metal, ni ataca la pintura si no está deteriorada por el uso de otros productos. Totalmente ignífugo. No es inflamable. No es emulsionable. Es biodegradable. Es económico (se diluye normalmente en concentraciones de 20% de producto y 80% de agua fría o caliente). Puede aplicarse sobre metales incluso aluminio sin mancharlo, hormigón, vinilo, acero inoxidable, plásticos, caucho... Emulsiona con las grasas y aceites, manteniéndolos en suspensión, lo que ayuda a su eliminación al enjuagar las superficies manchadas. No contiene naftas, derivados de hidrocarburos alifáticos y aromáticos, alcoholes, fenoles ni disolventes clorados.