



Pol. Ind. Pla de la Bruguera C/ Olot, 18  
Castellar del Vallès 08211 (Barcelona)  
Tel. (+34) 937143535 @: info@chquimica.com  
www.chquimica.com  
Registro Industrial: 154069

REF.: 102660

# SOLARTECH CLEAN

## Limpiador y abrillantador para sistemas solares y paneles fotovoltaicos



### DESCRIPCIÓN

Producto especialmente diseñado para la limpieza de sistemas solares y paneles fotovoltaicos. Limpia y abrillanta en una sola operación.

- De fácil aplicación .
- Secado rápido por sí solo, sin dejar vetas ni marcas indeseadas.
- Gran eficacia .
- Biodegradable.
- No contiene componentes peligrosos .
- Libre de ácidos .
- No contiene fosfatos .
- No emulsionable .
- No contaminante.
- Debido a su composición no afecta otras superficies de contacto, como serían plásticos, caucho, aluminio.
- No obstruye las boquillas de los aspersores y/o equipos de limpieza.

Permite una limpieza completa que mantiene y garantiza al 100% el rendimiento de la superficie donde se aplica, manteniendo el valor de lo invertido y aumentando el tiempo de vida útil de las superficies.

Su alto poder de limpieza proporciona además un abrillantado a la superficie creando una capa protectora que evita la redeposición de la suciedad originada por condiciones climáticas, protegiendo la superficie contra la corrosión y actuando como descalcificante.

Las características del producto y su óptimo rendimiento aseguran una máxima eficacia de los sistemas solares y placas fotovoltaicas, permitiendo que la producción de energía/año se mantenga estable y constante.

### MODO DE EMPLEO

Se utiliza puro por aspersión.

### APLICACIÓN

Aplicar pulverizado en la superficie a tratar y dejarlo actuar un tiempo mínimo inferior a 5 minutos, según la suciedad a eliminar.

No es necesaria una limpieza mecánica por frotación.

Aclarar después de aplicado el producto.

Seca por sí solo.

El plan de mantenimiento regular de limpieza dependerá de las condiciones ambientales a la que estén expuestas las superficies.

### PROPIEDADES FÍSICAS

- ASPECTO – LÍQUIDO TRANSPARENTE
- COLOR – INCOLORO
- DENSIDAD – 1,005 – 1,007 G/ML
- PH 100% – 10,5 ± 0,5

### COMPOSICIÓN CUALITATIVA

TENSOACTIVOS NO IONICOS

**FORMATO**

---

- Botella de 750 ml.
- Caja de 12 unidades
- Pallet completo 36 cajas
  
- Garrafa de 5 litros.
- Caja de 4 unidades
- Pallet completo 32 cajas

**Advertencias**

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.