

# SILTEC

# BIOSOLV

ORIGEN VEGETAL

ECO RESPONSABLE

NO PROCEDE DE LA AGRICULTURA BIOLÓGICA

GAMA VERDEE

LA GAMA PROFESIONAL

LIMPIADOR - DESENGRASANTE - DESALQUITRANADOR - DESBLOQUEADOR - LUBRICANTE - DESOXIDANTE

## DESCRIPCIÓN

BIOSOLV se ha desarrollado especialmente para remplazar los disolventes hidrocarburos y otros disolventes de origen petrolífero. BIOSOLV es una formulación de origen vegetal realizado en el marco de una ética eco-responsable.

BIOSOLV es un disolvente verde resultante de la química vegetal, por esta razón, su formulación es fácilmente biodegradable y ecológica. BIOSOLV es ininflamable.

BIOSOLV es compatible con todos los materiales.

BIOSOLV protege completamente el usuario. No contiene ningún COV, no es irritante.

BIOSOLV puede emulsionarse y utilizarse diluido.

BIOSOLV se utiliza en fuente de desengrasado (fuente móvil o fuente detergente) al razón del 50 %.(Ex 50 L de BIOSOLV, 50 L de agua dura) para la formulación a granel.

### Limpieza - Desengrasado

- Piezas mecánicas
- Grasas
- Grasas cocidas
- Adhesivos
- Asfalto
- Aceites - Lubrificantes
- Alquitrán
- Grasa sucia
- Colas
- Masillas - Enlucidos
- Resinas
- Inturas frescas

## UTILIZACIONES

Desbloquea y desincrusta a fondo las partes oxidadas y los mecanismos agarrotados, tuercas, pernos, incluso los más corroídos y oxidados. Desbloquea las piezas de plástico o de metal, libera las piezas encajadas, todos los mecanismos bloqueados.

Lubrica : excelente antifricción, libera los cables de frenos, las cerraduras, las cadenas de bicicleta, de moto, puños, goznes, el conjunto de las piezas en fricción. Elimina los chirridos. Protege - frena la humedad : elimine la humedad, deposita una película de protección sobre todas las superficies tratadas, previene y bloquea la herrumbre, impide la corrosión, suprime la humedad de los circuitos eléctricos y electrónicos : restablece los contactos, protege todos los motores de la humedad, aísla las superficies metálicas.

Desengrasa : disuelve todo tipo de grasas, los betunes, alquitranes en todos los soportes, conviene al desengrasado de todos material en numerosos oficios.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

INDUSTRIA MECÁNICA - AUTOMÓVIL - BARCO - BICICLETA - MOTOCICLETA - KARTINGS

## MODO DE EMPLEO

BIOSOLV aerosol - aerospray : Pulverizar mediante breves presiones sobre la superficie que debe tratarse, dejar actuar unos minutos y retirar el exceso de producto con un paño.

BIOSOLV a granel : puro o diluido, se utiliza a remojo, en recipiente de desengrasado, con pincel, esponja, para las piezas que deben protegerse, secar con un soplador o con un paño. Para recuperar el aspecto de origen, aclarar con agua.

BIOSOLV Toallitas : Desplegar la toallita totalmente y aplicar la fórmula de manera uniforme sobre la superficie que hay que limpiar.

## PRECAUCIONES DE EMPLEO

Producto a uso profesional. Consulte el FDS (únicamente a petición)

Las informaciones contenidas en nuestras fichas, nuestras cartas, nuestros informes y nuestras actas tienen por objeto aconsejarles informándoles, principalmente, de las pruebas efectuadas con deseo constante de objetividad pero sin ningún compromiso por nuestra parte.

## ENVASADO

72 toallitas por bote  
6 botes por cartón  
Cartón 12 x 500 ml  
(aerospray recargable)  
Cartón 12 x 400 ml (aerosol)  
Cartón 4 x 5 L  
Barriles 30 L - 60 L - 210 L



Nonfood Compounds  
Program Listed (A8)  
(Registration #145887)



[www.siltec-actalys.com](http://www.siltec-actalys.com)

ACTALYS - ZA DU HAUT DES TAPPES - BP 70065 - 54310 HOMECOURT - FRANCE  
TEL +33 3 82 20 67 50 - FAX +33 9 70 61 29 66 - [SILTEC-ACTALYS@orange.fr](mailto:SILTEC-ACTALYS@orange.fr)