



**Solfac**<sup>®</sup>  
AUTOMATIC FORTE NF



INSECTICIDA

## Descripción del producto

**Solfac<sup>®</sup> Automatic Forte NF** es un aerosol de descarga total insecticida/acaricida a base de Piretrinas. La presencia de las piretrinas le confiere al producto una elevada eficacia tumbadora (knock down) contra insectos voladores y rastreros.

Solfac<sup>®</sup> Automatic Forte NF elimina rápidamente las moscas, cucarachas, hormigas, insectos alimentarios (*Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*), pulgas y garrapatas presentes en: industrias en general, casas, oficinas, hostelería en general y medios de transporte.

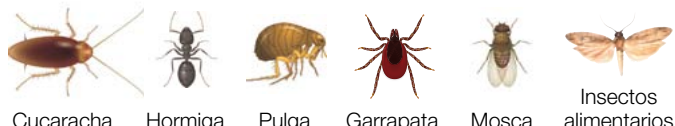
## Espectro de acción

### RASTREROS

- // Cucarachas
- // Hormigas
- // Pulgas
- // Garrapatas

### VOLADORES

- // Moscas
- // Insectos alimentarios (*Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*)



## Equipo de protección



**Protección manos:** Guantes de protección cumpliendo con la directiva EN 374:

- Material: Caucho nitrilo.
- Tasa de permeabilidad: > 480 min.
- Espesor del guante: > 0,4 mm.
- Índice de protección: Clase 6.



**Protección de los ojos:** Utilice gafas de protección (conformes con la EN166, campo de uso = 5 u homologación equivalente).



**Protección piel y cuerpo:** Utilizar un mono estándar y ropa de protección de categoría 3 tipo 6. En caso de riesgo de exposición significativa, considerar un tipo superior de ropa de protección.

## Escenarios de utilización

- // Industrias en general, silos y depósitos (en ausencia de alimentos), casas, oficinas, bodegas, áticos, garajes, hospitales, hoteles, restaurantes, comedores, áreas rurales y refugios de animales, tiendas y medios de transporte (barcos, trenes, autobuses, contenedores en ausencia de alimentos).

## Datos

**Nº de registro R.O.P:** 21-30-10813.

**Composición:** Butóxido de piperonilo 3,00%. Extracto de flores abiertas y maduras de *Tanacetum cinerariifolium* (*Chrysanthemum cinerariaefolium*), obtenido con dióxido de carbono supercrítico 0,40% (corresponde a extracto de pelitre 50%: 0,80% (p/p)). Disolvente queroseno, propelente y excipientes c.s.p.100,00%.

**Formulación:** Aerosol (AE).

**Presentación:** Bote descarga total de 150 ml.

**Periodo de estabilidad del producto:** 2 años.

## Peligro y prudencia



PELIGRO

### INDICACIONES DE PELIGRO

- H229 Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.  
 H222 Aerosol extremadamente inflamable.  
 H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.  
 EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

### CONSEJOS DE PRUDENCIA

- P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.  
 P271+P261 Utilizar únicamente en exteriores o en exteriores o en un lugar bien ventilado. Evitar respirar el polvo/ el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.  
 P273 Evitar su liberación al medio ambiente.  
 P391 Recoger el vertido.  
 P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo a la normativa vigente.

## Dosis y usos autorizados

Ámbito de utilización	Método de aplicación	Categoría de usuario	Plazo de reentrada
Interiores	Aerosol de descarga total	Profesional especializado	Deje actuar el producto durante 2 horas y ventilar durante al menos 2 horas

### Dosis de aplicación

Use 150 ml de Solfac® Automatic Forte NF por 100 m<sup>3</sup> de volumen para el tratamiento contra: insectos rastreros, insectos voladores e insectos que infestan alimentos (100 m<sup>3</sup> corresponden, por ejemplo, a una sala de 5 x 5 x 4 metros).

No utilice Solfac® Automatic Forte NF en entornos con un volumen inferior a 40 m<sup>3</sup>.

### Instrucciones de uso

Cerrar las puertas y ventanas del área a tratar y colocar el aerosol en el centro. Presionar el botón del dispensador hasta que haga clic en la válvula y salir de la habitación durante la dispensación. Deje actuar el producto durante al menos 2 horas y luego ventile adecuadamente la habitación durante al menos otras 2 horas.



// Pulverización del producto mediante válvula de descarga total.

// Descarga total en 3 minutos.

### Otras recomendaciones de uso

// No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.

// No aplicar en presencia de personas y/o animales domésticos.

// No aplicar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles donde exista una presencia constante y continua de niños.

// Ventílese adecuadamente el recinto donde se realiza la aplicación.

// Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas.

// No aplicar sobre maderas ni superficies porosas.

// No aplicar con otros productos químicos.

// No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua.

// Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos.

// Entréguese dichos residuos al gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

// El profesional debe clasificar el residuo de acuerdo con la Decisión 2014/955/UE.



**Bayer CropScience, S.L.**  
Environmental Science  
Av. Baix Llobregat, 3 - 5  
08970 Sant Joan Despí, Barcelona  
Tel. 93 228 40 40  
www.es.bayer.es

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el biocida antes de usarlo.