

# PireFog Plus DT

## Aerosol de descarga total - Potenciado con IGR

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA USO EXCLUSIVO POR PERSONAL ESPECIALIZADO  
A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

**CARACTERÍSTICAS:** Insecticida/Acaricida de alta eficacia y amplio espectro de acción. Fórmula potenciada con una Hormona Reguladora del Crecimiento (IGR) que proporciona además efecto larvicida y ovicida, que impide el desarrollo y crecimiento de los insectos, aumentando la eficacia del producto. Por su forma de aplicación, mediante aerosol de descarga total, actúa como insecticida atmosférico llegando a todos los rincones del local a desinsectar.

**APLICACIONES Y USOS RECOMENDADOS:** Insecticida para insectos rasteiros y voladores. Uso ambiental, por personal especializado. Desinsectación, en ausencia de personas, de locales vacíos y cerrados, así como de equipos y conductos de aire acondicionado. Efectivo frente a la mayoría de insectos (moscas, mosquitos, cucarachas, hormigas, lepidismas, etc.), así como frente a garrapatas, ácaros, etc. Adecuado para ser utilizado en Edificios de viviendas, Públicos, Comerciales, Almacenes, etc.

**MODO DE EMPLEO:** Aerosolización automática por descarga total.

**Dozis:** 250 ml (el contenido de este envase) para 250 m<sup>3</sup>

No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. No pulverizar 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 zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles. Evitar el contacto con las superficies tratadas..

**Desinsectación del ambiente:**

Aplicar en lugares vacíos y cerrados: Cerrar puertas y ventanas. Colocar el envase en posición vertical en el centro de la sala a tratar y a media altura. Oprimir la válvula y abandonar la sala, evitando respirar el producto

**Plazo de Seguridad recomendado** 12 horas.

Ventilarse adecuadamente antes de entrar en el recinto.

**Desinsectación de equipos y conductos de aire acondicionado:** Debe utilizarse en zonas vacías, cerradas y en ausencia de personas. Conectar el sistema de aire refrigerado para que haya flujo constante de aire y el producto se distribuya bien por las conducciones. Colocar el aerosol adecuadamente, acoplándolo a la última rejilla de retorno Oprimir la válvula y abandonar la zona, evitando respirar el producto. Parar el aire acondicionado cuando las conducciones estén llenas de producto.

En equipos de aire acondicionado el modo de empleo será únicamente de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio de al menos durante una hora, cumpliéndose posteriormente el plazo de seguridad de 12 horas, en ausencia de personas. Ventilarse adecuadamente antes de entrar en el recinto. No deberá utilizarse de forma continua por aplicación mecánica con dosificador.

Utilizar preferentemente antes de 5 años, a partir de la fecha de fabricación.

**CONTENIDO NETO: 250 ml**

Lote y Fecha Fabricación: ver envase



PELIGRO



Los envases vacíos deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados.

**COMPOSICIÓN:** Tetraetirena 0,65%, D-Fenotrin 0,16%, Cifenotrin 0,50%, Piriproxién 0,01%, Alcohol alifático y propelente c.s.p. 100%.

**INDICACIONES DE PELIGRO:** Aerosol extremadamente inflamable. Recipiente a presión puede reventar si se calienta. Provoca Irritación ocular grave. Puede provocar somnolencia o vértigo. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

**CONSEJOS DE PRUDENCIA:** No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. Evitar respirar el aerosol. Utilizar únicamente en exteriores o en lugar bien ventilado. Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección. Guardar bajo llave. Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo temperaturas superiores a 50°C. No agujerear ni quemar incluso después de su uso. No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar. Manténgase fuera del alcance de los niños

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:**

**La intoxicación puede provocar:** Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Confusión, cefalea, náuseas y vómitos.

**Medidas básicas de actuación:** Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón, sin frotar. No administrar nada por vía oral. NO provocar el vómito. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado en ningún caso.

**Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:** Tratamiento sintomático **SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (INT):** Tel. 91 562 04 20.

Conforme Real Decreto 1381/2009 sobre generadores de aerosoles.

R.D.G.S.P. Nº: 15-30-05203. Exclusivamente por personal especializado.

Titular: PBA S.A. C/ Castellón, 5 Pol. Ind. Las Salinas - 08830

SANT BOI DE LLOBREGAT. ROESP: B-0104-E. Tel 936341260

DISTRIBUIDO POR:



**GMB INTERNACIONAL S.A.**

Pol. Ind. San José de Valderas II, Comunidad Alameda  
C/ Aurora Boreal, 6 - Nave 35 - 28911 Leganés (Madrid)  
Tel. 91 612 12 11 - Fax 91 610 66 90

R.O.S.B. 0272-CV y 18-CL-E

www.gmb-internacional.com - E-mail: gmb@tsai.es

