



# Tierra de Diatomeas Aerosol

## TIPO DE FORMULACIÓN: AEROSOL

**Composición:** 7,2% Dióxido de silicio / tierra de diatomeas (Sustancia activa / nº CAS 61790-53-2), 28,5% Isopropanol / Propan-2-ol (Sustancia no activa / nº CAS 67-63-0 / nº CE 200-661-7)

**Tipo de Producto:** 18 (Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos)

**USO POR PERSONAL  
PROFESIONAL ESPECIALIZADO**  
NO A LA VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL

### Vazor® Tierra de Diatomeas Aerosol

Uso autorizado: insecticida para insectos rastreados para pulverización en aerosol en uso interior. Insecticida para uso en zonas industriales e institucionales y en domicilios particulares. Organismos diana: Blattella germanica (cucaracha alemana), adultos y ninfas. Blatta orientalis (cucaracha común), adultos y ninfas. Ámbito de utilización: Interior. Aplicación en un ambiente seco contra insectos rastreados (p. ej., cucarachas). Método de aplicación: Pulverización en aerosol. El producto está listo para su uso. El producto debe agitarse bien antes y durante su uso. Pulverizar desde una distancia aproximada de 30cm para generar un recubrimiento de pulverización uniforme. La película ligeramente húmeda al principio se seca rápidamente y deja una superficie de polvo blanco uniforme. Dosis y frecuencia de aplicación: Tasa de aplicación: 150mL (~9-10g)/m<sup>2</sup>. Caudal de descarga: ~1g/s de pulverización. Concentración en uso: 7,2% de tierra de diatomeas. Frecuencia: intervalo mínimo de 7 días.

Instrucciones específicas de uso. Es un producto para aplicación a pequeña escala, autorizado solo para el tratamiento de superficies pequeñas. El producto está listo para usar y ha sido creado para el tratamiento de un ambiente seco. El producto debe agitarse bien antes y durante su uso. Aplicar como tratamiento para grietas y hendiduras en grietas, hendiduras y espacios huecos en los que se puedan estar refugiando los insectos. Aplicar en las rutas de desplazamiento de los insectos. Aplicar directamente sobre los insectos cuando sea posible. Pulverizar desde una distancia aproximada de 30cm para generar un recubrimiento de pulverización uniforme. La película ligeramente húmeda al principio se seca rápidamente y deja una superficie de polvo blanco uniforme. La aplicación en superficies húmedas retrasará la eficacia. Debido a la naturaleza de actuación lenta del producto, la disminución de la infestación se hace visible en 1 semana.

Medidas de mitigación del riesgo específicas del uso. Para uso en zonas industriales e institucionales y domicilios particulares: No (utilizar/aplicar) directamente sobre alimentos, piensos o bebidas o cerca de ellos o en superficies o utensilios que puedan estar en contacto directo con alimentos, bebidas y piensos. Retirar cualquier alimento antes de iniciar el tratamiento. Utilizar únicamente en zonas que no sean accesibles para bebés, niños, animales de compañía y animales no diana. Colocar el producto fuera del alcance de niños, animales de compañía y animales no diana. No aplicar en presencia de otros, especialmente niños y animales de compañía. La eliminación del producto y de los residuos debe realizarse por limpieza en húmedo. No debe limpíarse por aspiración durante el tratamiento y la eliminación del producto. Autorizado solo para exposición de corta duración (hasta 30 minutos): EPR con FPA 10: Es obligatorio el uso de equipos de protección respiratoria (EPR) que proporcionen un factor de protección asignado de 10. Será obligatorio llevar, como mínimo, un respirador motorizado dotado de purificador de aire con casco/capucha/máscara (TH1/TM1) o una mascarilla/máscara integral con filtro de partículas P2. Se deben emplear guantes de protección resistentes a productos químicos durante la manipulación del producto (Guantes de goma EN ISO 374). Deberá vestir con un traje de protección (al menos de tipo 6, EN 13034, 13962, 14605 o 943). Llevar pantalla facial. Evitar el contacto con los ojos. Siga las instrucciones de la etiqueta. Modo de empleo: Instrucciones de uso. Siga las instrucciones de uso. En caso de que el tratamiento sea inefectivo, informe al titular del registro.

Datos sobre los efectos directos o indirectos probables, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencias para la protección del medio ambiente. EN CASO DE EXPOSICIÓN: Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA

o a un médico. EN CASO DE INHALACIÓN: Salga al aire libre y manténgase en reposo en una posición cómoda para respirar. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuague la boca. Dé algo de beber, si la persona expuesta puede tragar. No induzca el vómito. Si hay síntomas: Llame al 112 / ambulancia para asistencia médica. Si no hay síntomas: Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico. Información para el personal sanitario / médico: Si es necesario, inicie medidas de soporte vital y, a continuación, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quitese toda la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Lave la piel con agua. Si se produce irritación de la piel: consulte con un médico. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague con agua. Quitese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Continúe enjuagando durante 5 minutos. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico. SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA - Teléfono: 91 562 04 20. Medidas de emergencia para la protección del medio ambiente: Si se produce un escape de la pulverización o del gas, asegúrese de que hay suficiente aire fresco disponible. Sustancia activa: absorbala con material absorbente (p. ej., aglutinante universal, arena o tierra de diatomeas) y elimínala. Evitar que entre en el sistema de alcantarillado. Evitar la infiltración en aguas superficiales, así como la penetración en el suelo.

Instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase. Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entreguense dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente. Codifique el residuo de acuerdo a la Decisión 2014/955/UE. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.

Condiciones de almacenamiento y vida útil del producto en condiciones normales de almacenamiento. Mantenga alejadas a las personas no autorizadas. Almacenar el producto cerrado y solo en su envase original. No mezclar con materiales inflamables o autoinflamables. Respetar las condiciones especiales de conservación. Respetar la normativa especial para aerosoles. Mantener protegido de la luz directa del sol. Almacenar en un lugar bien ventilado. Almacenar en un lugar fresco. Proteger frente a las heladas. Período de validez: 24 meses.

**Indicaciones de peligro:** H222: Aerosol extremadamente inflamable. H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H319: Provoca irritación ocular grave. H336: Puede provocar somnolencia o vértigo. H373: Puede provocar daños en los órganos (pulmones) tras exposiciones prolongadas o repetidas. EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. EUH208: Contiene "citrál". Puede provocar una reacción alérgica. Consejos de prudencia: P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211: No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P260: No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. P410+P412: Proteger de la luz solar. No exponer a una temperatura superior a 50°C/122°F. P314: Consultar a un médico en caso de malestar. P501: Elimíñese el contenido y/o su recipiente a través de un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.



650 | 3 | e



Contenido:  
**500 ml**

**Número de autorización:** ES/MRF/(NA)-2022-18-00835-3-1  
**UFI:** H600-604V-V00W-5MME  
**Nº Lote y Fecha de caducidad:** ver envase.

Killgerm, S.A.  
C/de la Imaginació, 13, 08850 Gavà, Barcelona, España.  
Tel: +34 936 380 460 - Email: killgerm.iberia@killgerm.com  
Titular de la autorización: Biofa GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse 2,  
72525 Münsingen, Alemania. Tel. +49 (0)7381/9354-0 -  
Email: contact@biofa-profi.de

Distribuido por:  
**Killgerm**



5 055436 707295