

ÁCIDO BÓRICO · INSECTICIDA

PRECAUCIONES

ÁCIDO BÓRICO 96 DP

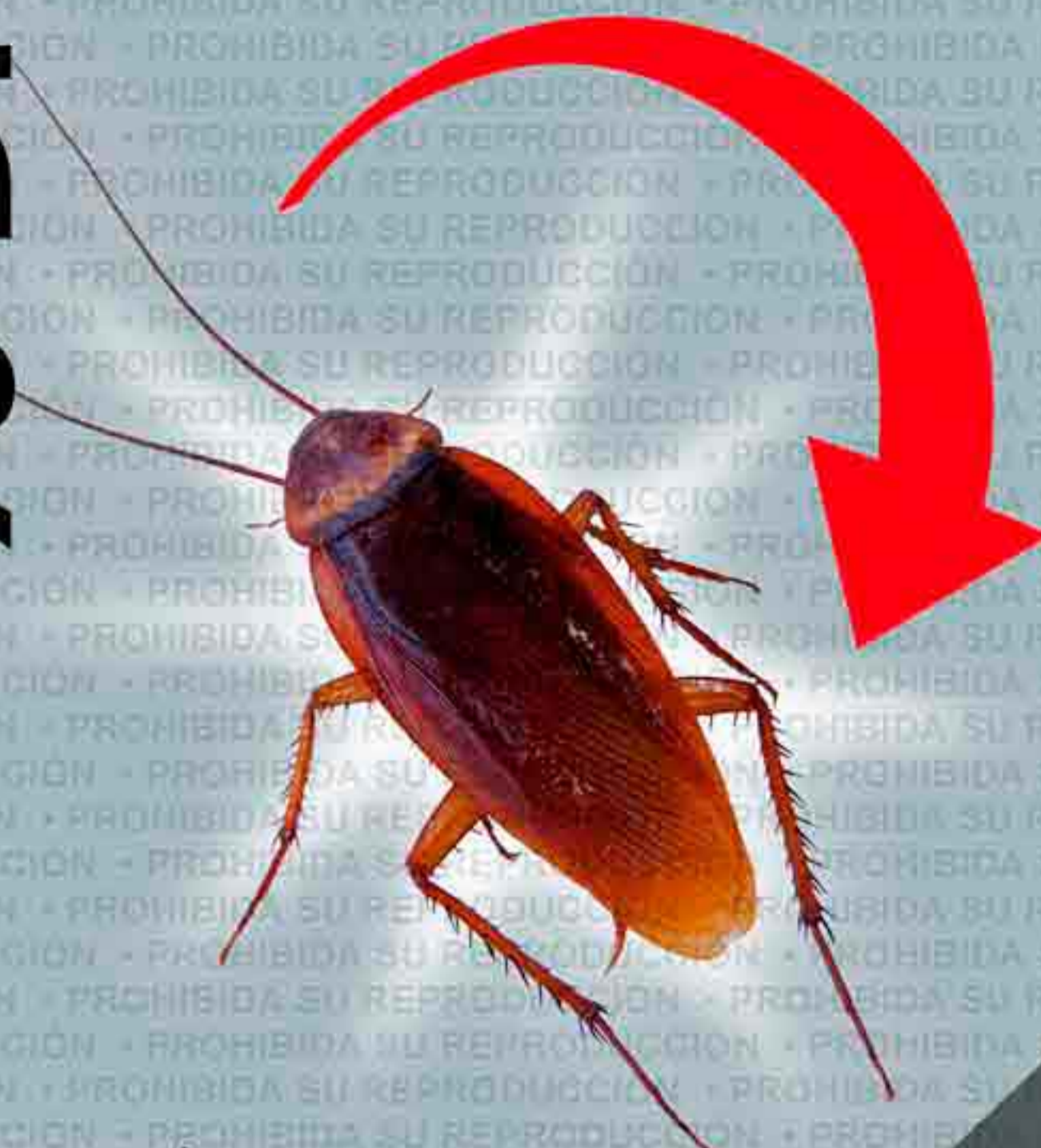
ÁCIDO BÓRICO, insecticida en polvo seco listo para usar, de amplio espectro de acción y prolongado efecto residual, estable en superficies porosas y absorbentes. Ideal para tratamientos en motores, calderas y ductos. Especialmente indicado para el control residual de insectos rastreros, con excelentes resultados en el tratamiento de CUCARACHAS.



COMPOSICIÓN: Cada 100 g. contiene
 Ácido Bórico (CAS N°10043-35-3) 96 % p/p
 Otros componentes c.s.p. 100 g.

Registro I.S.P. P-740/20 **VENTA ESPECIALIZADA** **5 kilos**

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"



Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la aplicación usar protección traje impermeable de VC o traje desechable de TyvekR, protector facial, guantes resistentes a químicos y botas resistentes a plaguicidas. No fumar, comer ni beber durante la aplicación. Después de aplicar lavarse con abundante agua y jabón, las partes expuestas del cuerpo o bañarse y cambiarse de ropa al terminar los trabajos. Conserve el producto en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. Almacenar a temperatura ambiente. Mantener fuera del alcance de niños y de personas inexpertas. En caso de intoxicación mostrar la etiqueta o envase al personal de salud. Inutilizar y eliminar los envases de acuerdo con instrucciones de las autoridades competentes. No transportar ni almacenar con alimentos, productos vegetales o cualquier otro que estén destinados al uso o consumo humano o animal. La eliminación de residuos deberá efectuarse de acuerdo con instrucciones de la autoridad competente. En caso de ingestión trasladar inmediatamente a un centro asistencial llevando este envase. No aplicar en contra del viento.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Irritación gástrica, diarrea, acidosis metabólica, irritante dermal y ocular.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Inhalación:** Ante la inhalación del producto, lleve al paciente a un lugar fresco y ventilado.
- **Ingestión:** En caso de ingestión consultar al centro asistencial más cercano y no provoque el vómito.
- **Contacto con la piel:** En caso de contacto cutáneo, retire la ropa contaminada, lave la piel con agua y jabón corriente durante 15 minutos, en caso que la irritación persista consultar al servicio de salud.
- **Contacto con los ojos:** En caso de contacto ocular, retire los lentes de contacto (si procede), luego lave bien los ojos con agua limpia durante 15 minutos, cuidando que los párpados permanezcan abiertos. Consultar al servicio de Urgencia más cercano.

ANTÍDOTO: No tiene antídoto, realizar tratamiento sintomático.

PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE: No arrojar el producto sobrante a cursos de agua (lagunas, ríos, arroyos, etc.).

EN CASO DE EMERGENCIA, COMUNICARSE CON CENTRO TOXICOLÓGICO RITA - CHILE AL 227771994 (SANTIAGO). HORARIO DE ATENCIÓN 24 HORAS.

RECOMENDACIÓN DE USO

ÁCIDO BÓRICO 96 DP, es un producto con propiedades insecticidas. La estabilidad de su formulación permite su uso para un control eficaz de insectos rastreros, especialmente para el control de cucarachas. **ÁCIDO BÓRICO 96 DP**, es estable en condiciones ambientales exigentes, pudiendo ser usado en interior. Superficies absorbentes con presencia de polvo, expuesta a temperatura y humedad, sin perder su capacidad insecticida.

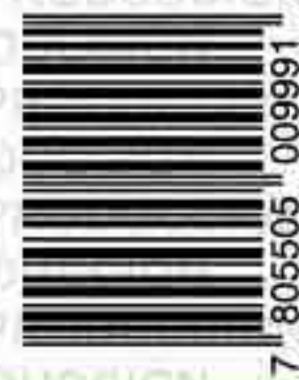
MECANISMO DE ACCIÓN:

Actúa a nivel estomacal, afectando el metabolismo normal del insecto. Además produce un efecto abrasivo sobre el exoesqueleto del insecto en contacto con el producto. Para optimizar los resultados se recomienda una buena limpieza del área a tratar para eliminar los posibles factores que favorecen la presencia de cucarachas. **ÁCIDO BÓRICO 96 DP** es de fácil manejo y aplicación, ideal para áreas sensibles. No es necesario retirar elementos u objetos en el momento de la aplicación.

FORMA DE APLICACIÓN	DOSIS	FORMA DE USO
En Polvo	Listo para uso	Espolvorear 80 - 100 g/m ² en hendiduras y grietas en lugares de alta humedad, alrededor de las cañerías, debajo de los refrigeradores y motores, detrás de los zócalos y orificios para el control y prevención de infestación de cucarachas.

Tiempo de reingreso no tiene
NO CORROSIVO
GRUPO QUÍMICO: Ácido Inorgánico

Fabricado por: **ANASAC CHILE S.A.**
 Camino Noviciado, Lote 73-B
 Lampa, Santiago - Chile
 Distribuido por **ANASAC AMBIENTAL S.A.**
 Almirante Pastene 300, Providencia
 Santiago - Chile



CLASE III LIGERAMENTE PELIGROSO

