

FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INSECTICIDA REFORZADO CUCHOL POLVO

1.-CARACTERÍSTICAS:

Insecticida en polvo para espolvoreo que actúa por contacto e ingestión. Para aplicar tanto en los lugares de paso como en los refugios. Muy eficaz frente a insectos rastreros del entorno doméstico del tipo de cucarachas, chinches, pulgas, garrapatas, hormigas, ácaros y otros. Acción rápida y eficaz. Gran poder residual.

2.-PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: polvo
Olor: característico
Color: blanco

3.-COMPOSICIÓN:

Permetrina	0.5 %
Sustancia de sabor amargo	0.001 %
Excipientes...c.s.p.	100 %

4.-DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

No espolvorear sobre alimentos ni utensilios de cocina. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. Evitar el contacto de los niños con las superficies tratadas. No puede aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen, consuman o sirvan alimentos. No mezclar con otros productos químicos. Aplicar directa por espolvoreo dirigido a zócalos y suelos. No aplicar de forma aérea. Espolvorear el producto cubriendo con una fina capa las superficies a tratar a razón de 250 g. de producto por cada 4-6 m² de superficie. Se recomienda hacer aplicaciones quincenales, aunque se pueden requerir aplicaciones más frecuentes dependiendo del tipo de plaga y del grado de infestación. Para mantenimiento, realizar una aplicación mensual.

5.-PRESENTACIÓN: talqueras de 100 y 250 grs, y estuches de 500 grs.

6.-VIDA ÚTIL: La vida útil estimada del producto es de 5 años desde la fecha de envasado (ver en el envase).

7.-PRECAUCIONES:

Contiene permetrina. Puede provocar una reacción alérgica.

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar respirar el polvo. Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. En caso de exposición o malestar, llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Evitar su liberación al medio

Fecha emisión: 19.11.18

ambiente. Recoger el vertido. Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa de sobre residuos peligrosos.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

La toxicidad es baja salvo grandes ingestas. La intoxicación puede provocar: irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Alcalosis y alteraciones renales.

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite la ropa manchada o salpicada.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 min. No olvide retirar las lentillas.
- En caso de ingestión NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- La dilución con agua o leche es apropiada si no se ha producido el vómito (adultos de 120-240 ml, niños no exceder de 120 ml). Control hidroeléctrico, función renal y electrocardiograma. Tratamiento sintomático.

USO POR EL PÚBLICO EN GENERAL

Reg. D.G.S.P. nº 16-30-08228

Composición comunicada al INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA.

Tel: 91-5620420.

NOTA:

La información contenida en esta ficha técnica es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.