

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.
 Ventas línea urbana: (871) 713-71-30 / 717-15-87
 LADA SIN COSTO 01 (800) 00 83787
 Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
 Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
 Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas


INSECTICIDA
IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: COUGAR 25 CE®
 Ingrediente activo: Deltametrina + Butóxido de Piperonilo
 Grupo químico: Piretroide
 Formulación: Concentrado Emulsionable
 Concentración: 2.69%
 Equivalente: 25 g/L
 Nombre químico: (S)- α -ciano-3-fenoxibencil (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinil)-2,2- dimetilciclopropanocarboxilato

 No. CAS: 52918-63-5
 Registro COFEPRIS No. **RSCO-INAC-0119-X0060-009-2.69**

RECOMENDACIÓN DE USO

| GRANO O SEMILLA | PLAGA Nombre común / Nombre científico | DOSIS | OBSERVACIONES | TOLERANCIA EPA (ppm) |
|---|---|----------------------------|---|----------------------|
| Avena Arroz Cebada Frijol Maíz Sorgo Trigo (1) | Picudo de maíz <i>Sitophilus zeamais</i> | 7.5 - 12.5 mL/L de agua | Realizar una aplicación directa al grano. | 1 |
| | Barrenador grande de los granos <i>Prostephanus truncatus</i> | | | |
| | Barrenador pequeño de los granos <i>Rhizopertha dominica</i> | | | |
| | Palomilla dorada <i>Sitotroga cerealella</i> | | | |
| | Picudo del arroz <i>Sitophilus oryzae</i> | | | |
| | Palomilla de la India <i>Plodia interpunctella</i> | | | |

FICHA TÉCNICA

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.



FICHA TÉCNICA

| GRANO O SEMILLA | PLAGA Nombre común / Nombre científico | DOSIS | OBSERVACIONES | TOLERANCIA EPA (ppm) |
|-----------------|--|--------------|---|----------------------|
| Avena | Tribolio rojo | | | |
| Arroz | <i>Tribolium castaneum</i> | | | |
| Cebada | Palomilla | | | |
| Frijol | tropical de almacén <i>Ephestia</i> | 7.5 - 12.5 | Realizar una aplicación directa al grano. | 1 |
| Maíz | <i>cautella</i> | mL/L de agua | | |
| Sorgo | Gorgojo aserrado | | | |
| Trigo | del grano <i>Oryzaephilus</i> | | | |
| (1) | <i>surinamensis</i> Acaros | | | |
| | <i>Acarus siro</i> | | | |

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de su aplicación verifique que el envase se encuentre en buen estado y proceda a abrirlo por la parte superior. Mida la dosis a aplicar con la ayuda de una probeta de plástico o de algún otro utensilio específico para este uso. La aplicación de este producto debe realizarse con la cantidad de agua necesaria para lograr un cubrimiento total del grano. Utilizar equipo especial para impregnación de grano, el equipo se puede colocar en algún punto de dispersión del grano de tal modo que la aplicación sea lo más homogénea posible.

CONTRAINDICACIONES

La efectividad del producto está condicionada a su utilización en granos y/o semillas con humedad inferior de 15% y en locales que previamente hayan sido objeto de limpieza.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los granos y semillas aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

No es compatible con los productos que presentan reacción alcalina. Cuando se requiera realizar alguna mezcla y si se desconoce la compatibilidad, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxicos.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 1 L

Debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.