

# ARPON<sup>®</sup>

## Plus



### INSECTICIDA VOLADORES Y RASTREROS



Arpón Plus es un insecticida líquido microemulsionable en agua cuyo principio activo es la Cipermetrina. Este piretroide se caracteriza por su alta eficacia y amplio espectro de acción frente a prácticamente la totalidad de los insectos y ácaros. La fórmula microemulsionada presenta importantes ventajas sobre los concentrados emulsionables tradicionales: no tiene olor, no mancha y es mucho más respetuosa con el medioambiente al no incluir hidrocarburos ni disolventes. La eliminación de moscas, mosquitos, pulgas, piojos, garrapatas y otros insectos está avalada por estudios científicos.

**DOSIFICACIÓN:** Se emplea diluido al 0,5-1%.



— USO AMBIENTAL —

# ARPON®

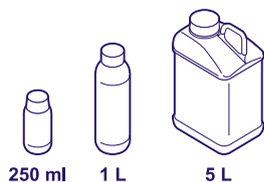
## Plus



### COMPOSICIÓN

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Cipermetrina                     | 9,75% |
| Disolventes y excipientes c.s.p. | 100%  |

### FORMATOS DISPONIBLES



250 ml

1 L

5 L



FT



FDS

YouTube



Para solicitar ficha técnica, ficha de seguridad, ver videos demostrativos o más información, escanea este código:

## INSECTICIDAS

### INDICACIONES, DOSIS RECOMENDADAS Y MODO DE EMPLEO:

ARPÓN Plus es un insecticida líquido emulsionable en agua cuyo principio activo es la Cipermetrina. Este piretroide se caracteriza por su alta eficacia y amplio espectro de acción frente a prácticamente la totalidad de los insectos y ácaros. La eliminación de moscas, mosquitos, pulgas, chinches, hormigas, garrapatas, avispa, cucarachas, ácaros rojos y otros insectos está avalada por estudios científicos. Envenena rápidamente al insecto en cualquier fase de su ciclo de vida, produciéndole incoordinación locomotora seguida de la muerte por parálisis.

ARPON PLUS se emplea diluido en agua al 0,5-1% (equivalente a diluir 50-100 ml de ARPON PLUS por cada 10 litros de agua). Aplicar por pulverización dirigida a zócalos, suelos, marcos de ventanas, etc., aplicando de 5 a 10 litros de la solución por cada 100 m<sup>2</sup>. Para la termonebulización mezclar al 10% en una mezcla de agua y glicol con ratio 4:1 y termonebulizar 5 L de mezcla por cada 1000 m<sup>3</sup>.

No aplicar 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 donde exista una presencia constante y continuada de niños. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto donde se realiza la aplicación. Uso por personal profesional especializado.

Modo de empleo: aplicación mediante nebulización o pulverización localizada y dirigida a zócalos y suelos, en las zonas de paso y/o proliferación de insectos con el producto diluido en agua. Señalizar el recinto durante la aplicación y respetar el plazo de seguridad. Plazo de seguridad recomendado: 12 horas. No mezclar con otros productos químicos. No aplicar sobre maderas ni superficies porosas. El producto contiene cipermetrina. Puede producir parestesia.

### FORMA DE PRESENTACIÓN:

Insecticida líquido microemulsionable.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

**Formulación:** Líquido microemulsionado transparente de color amarillo.

**Olor:** característico.

**Densidad (20°C):** 1,041 g/mL

**pH:** 2,35

**PERIODO DE VALIDEZ:** ARPON Plus tiene un periodo de validez de 2 años. Una vez realizada la dilución en agua, la emulsión tiene una duración máxima de 48 horas.

**AUTORIZACIONES:** ARPON Plus se halla homologado en el Ministerio de Sanidad con el número 20-30-10409.

UTILICE LOS BIOCIDAS DE FORMA SEGURA. LEA SIEMPRE LA ETIQUETA Y LA INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO ANTES DE USARLO

### Laboratorios Zotal S.L.U.

Ctra. Nacional 630, km. 809,  
41900 Camas (Sevilla) ESPAÑA  
Tel.: +34 954 390 204  
Email: zotal@zotal.com



INFORMACIÓN AL USUARIO: +34 954 395 297 [www.zotal.com](http://www.zotal.com)



efr