

# FLANT 22 R

## Insecticidas rastreos



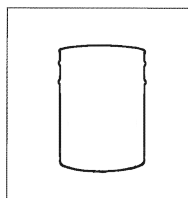
Insecticida formulado para la eliminación de todo tipo de insectos rastreos (arañas, cucarachas, etc.) Posee acción residual, proporcionando periodos más altos de control de los insectos rastreos.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Autorizado por personal profesional especializado para uso ambiental. Leer la etiqueta antes del uso. Aplicación por pulverización localizada, dirigida a zócalos y suelos del producto puro. No podrá aplicarse de forma aérea. No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o haya de servirse o consumirse alimentos. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. Ventilese adecuadamente antes de entrar en el recinto donde se realiza la aplicación. No aplicar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles donde exista una presencia constante y continuada de niños. Evitar el contacto con las superficies tratadas y expuestas. Después del tratamiento, limpiar y aclarar con agua de consumo las superficies que vayan a estar en contacto con las personas y en especial los niños. Señalar el recinto durante la aplicación y respetar el plazo de seguridad. Plazo de seguridad recomendado para uso ambiental 24 horas. No mezclar con otros productos químicos. No aplicar sobre maderas ni superficies porosas. El producto contiene cipermetrina 40/60. Puede producir parestesia. Envases vacíos, restos de producto, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos al gestor de residuos peligrosos autorizado, de acuerdo con la normativa vigente. No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desague.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	incoloro o amarillento
Densidad:	0.77 ± 0.01
pH:	N.A.



T <sup>a</sup> Inflamación:	> 100°C
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demandada Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

d-trans-tetrametrina: 0,15%  
 cipermetrina 40/60: 0,31%  
 Butóxido de piperonilo: 1,90%  
 d-limoneno, disolvente alifático y  
 excipientes c.s.p: 100%