FICHA TÉCNICA



Feromona para Lasioderma serricorne

Primeira emissão em Janeiro de 2021 Revisão: Setembro de 2025 Versão 2.0 Página 1 de 1

IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E DO PRODUTO

Fabricante: Russell IPM

Produto: Feromona em borracha para Lasioderma serricorne

Descrição: Feromona sexual com atrativo alimentar para efeitos de monitorização da espécie

Lasioderma serricorne.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Nome em latim	Lasioderma serricorne
Ingredientes ativos	Serricornin
Vida útil	8 a 12 semanas em utilização
Dispensador	Borracha natural
Embalagem	Saqueta hermética metalizada
Armazenamento	• 6 meses a 10–20 °C
	• 12 meses no frigorífico (4–9 °C)
	 24+ meses no congelador (–18 °C)

RECOMENDAÇÕES DE USO

Aplicação: Retire a feromona da saqueta e coloque-a no centro da armadilha.

Armadilhas recomendadas: MultiTrap S e Delta. **Quando usar:** Pode ser utilizada durante todo o ano.

Substituição: A cada 8-12 semanas ou conforme orientação das autoridades locais. Remover a

feromona antiga e depositar no lixo comum.

Densidade de armadilhas: Colocar uma armadilha a cada 25 m².

Monitorização: Se possível, verificar semanalmente as armadilhas e registar capturas.

PRECAUÇÕES

- Manusear com cuidado e usar luvas descartáveis.
- Evitar o contacto prolongado com a pele.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseamento.
- Lavar as mãos após a utilização.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Esta ficha técnica baseia-se nos melhores conhecimentos disponíveis à data de publicação. As informações destinam-se a orientar o utilizador e não constituem garantia. O utilizador deve cumprir toda a legislação aplicável em matéria de segurança, saúde e ambiente.

Consultar a Ficha de Dados de Segurança (FDS) correspondente para informação complementar.