

**PEGASUS 15**

INFORMAÇÕES GERAIS	Tipo de produto	Desinfestação - Equipamento de aplicação
	Descrição	Pulverizador elétrico para aplicação de biocidas. Fabricado em polietileno de alta resistência. Inclui alças e ombreiras acolchoadas para o transportar confortavelmente nas costas. Depósito com capacidade para 16 litros. Diâmetro da boca de enchimento 12 cm. Filtros no gargalo de enchimento e na pega. Juntas Viton. Sistema de compressão elétrica, utilizando bomba de membrana. Caudal máximo 2 litros/minuto. Pressão máxima 4,5 bares. Mangueira de polipropileno de 130 cm. Pega de 15 cm. Bateria de íões de lítio de 18 V e peso de 0,38 kg. Tensão 220V com carregador europeu.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	Polietileno de alta resistência
	Peso	3.8kg (vazio)
	Dimensões	410x253x550 mm
	Cor	Branco e vermelho
	Formato de apresentação	1 Unidad
	Referência interna	[3430]

MODO DE EMPREGO	Instruções de uso	-
	Organismos-alvo	-

PERIGOS	Avisos	Equipamento elétrico. Tome especial cuidado durante a manutenção e manuseamento para evitar incidentes. Efetue as verificações de manutenção adequadas recomendadas pelo fabricante para o correto funcionamento do equipamento. As utilizações não listadas e/ou incluídas nesta ficha técnica não serão cobertas pela garantia.
----------------	--------	---

ARMAZENAMENTO	Armazenamento	Conservar em local fresco e bem ventilado, longe da luz solar direta e à temperatura ambiente.
	Eliminação	Utilizar sistemas de recolha municipais para reduzir o impacto ambiental da eliminação de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos, aumentando a possibilidade de reciclagem, reutilização e recuperação de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos.

OUTROS COMENTÁRIOS
Use biocidas com segurança. Sempre leia o rótulo e as informações sobre o produto antes de usá-lo.

ADVERTENCIA: O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controlo do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto. O Departamento Regulatório não é responsável por quaisquer alterações feitas neste documento sem sua revisão e aprovação. Esta Folha Técnica não é vinculativa. Verifique a autorização ou o MSDS.