



FICHA TÉCNICA
OSSIRAME 70% FLOW

Rev.4

Data de Emissão:
21/12/15

PRODUTO:

OSSIRAME 70% FLOW

OXICLORETO DE COBRE 70% (p/v) SC (700 g/l)

Fungicida e bactericida cúprico em suspensão concentrada.

DISTRIBUIDOR:

MANICA PORTUGAL UNIPESSOAL, LDA

Avenida da Liberdade, 38, 4 piso

1250 – 145 Lisboa

Telf. +351 211 201 642

E-mail: info@manicaportugal.com

ESPECIFICAÇÕES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Características	Método	Valor Típico
Aparência	Visual	Líquido de cor azul intenso
Teor de (%)		37-38 % p/p (equivalente a 700 g/l)
pH	MT 75.1	7.9
Ponto de inflamação	MT-12.3	>70°C
Densidade	MT-3.2.1	1,85 g/ml

OUTRAS INFORMAÇÕES:

- ✓ Nº de Autorização de Venda de Produtos Fitossanitários em Portugal: 2148

EMBALAGEM DISPONÍVEL:

- ✓ Garrafão de 5 Litros e garrafa de 1 Lt



FICHA TÉCNICA
OSSIRAME 70% FLOW

Rev.4

Data de Emissão:
21/12/15

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

CULTURA	FINALIDADE	DOSE VS VOLUME CALDA	APLICAÇÃO	Nº MAXIMO APLICAÇÕES	INTERVALO ENTRE APLICAÇÕES (dias)	I.S. (dias)
Oliveira	Olho de pavão (<i>Spilocaea oleagínea</i>) Tuberculose ou ronha (<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>Savastanoi</i>)	1,5L/Ha 800 a 1000 L/Ha	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas ou, na sua ausência, tratar na Primavera ao aparecimento da doença e em condições climáticas favoráveis (BBCH 11-69). Repetir, se as condições se mantiverem favoráveis, com intervalo de 1 mês entre as aplicações. Se necessário, realizar um tratamento à queda das primeiras chuvas outonais (BBCH 80-85).	3	30	14
Tomate (Ar livre e estufa)	Míldio (<i>Phytophthora infestans</i>) Bacteriose (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Tomato</i>)	1,05L/Ha 500 a 700 L/Ha	Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas ou, na sua ausência aplicar quando se registem condições favoráveis à doença. A persistência do produto é de 7 a 12 dias. BBCH 15-89.	4	7 a 12	3