

OviteX

OBSERVAÇÕES:

Concentrado para emulsão (EC) com 94% p/p de óleo parafínico



A dose e o volume de calda dependem da altura das plantas e da severidade do ataque. Aplicar um volume de água suficiente para cobrir adequadamente a superfície foliar.



As árvores devem ser regadas antes de aplicar OVITEX.
Regar uma semana antes da aplicação de OVITEX.



Evite pulverizar plantas que estão em semi-seca ou durante períodos de seca, de humidade excessiva ou de geada.



Não aplicar o produto durante o período de floração ou quando a temperatura é superior 32°C, a fim de evitar problemas de fitotoxicidade.



Não aplique o produto durante 30 dias após a aplicação de enxofre ou sulfato de cálcio.



Não utilize durante pelo menos uma semana antes ou após a aplicação de produtos que contenham as substâncias ativas captana, folpete ou ditianona.

OviteX

Inseticida e acaricida de contato eficaz
em todas as formas móveis e imóveis das pragas



INSETICIDA / ACARICIDA

Inseticida e acaricida de contato eficaz em todas as formas móveis e imóveis das pragas

Concentrado para emulsão (EC) com 94% p/p de óleo parafínico

Tipo de embalagens: 1 L, 5 L, 20 L, 215 L

Cultura	Inimigo	Dose de aplicação (L/ha)	Volume de calda (L/ha)	Época de aplicação	Nº máx de tratamentos / Intervalo entre aplicações (dias)
TORANJA LIMOEIRO MANDARINA LARANJEIRA POMELO	Cochonilha vermelha dos citrinos (<i>Aonidiella aurantii</i>), Cochonilha algodão (<i>Planococcus citri</i>) Cochonilha negra (<i>Saissetia oleae</i>) Cochonilha branca (<i>Aspidiotus nerii</i>) Cochonilha pinta amarela (<i>Chrysomphalus dictyospermi</i>) Cochonilha icéria (<i>Pericarya purchasi</i>) Lapa da figueira (<i>Ceroplastes rusci</i>) Cochonilha virgula (<i>Mytilococcus beckii</i>) Lapa da laranjeira (<i>Coccus hesperidum</i>) Outras cochonilhas (<i>Parlatoria ziziphi</i> , <i>Ceroplastes sinensis</i> , Aranhizo vermelho dos citrinos (<i>Panonychus citri</i>) Ácaro tetraniquídeo (<i>Tetranychus urticae</i>) Ácaro das gemas (<i>Eriophyes sheldoni</i>) Aculus pelecassi Dialeurodes citri Mosca branca dos citrinos (<i>Aleurothrixus floccosus</i>)	10-20	1000 - 1500	BBCH 70-79 Desde o início da formação do fruto até que começa a mudar de cor.	2/14
OLIVEIRA	Cochonilha negra (<i>Saissetia oleae</i>) Cochonilha branca (<i>Aspidiotus nerii</i>) Cochonilha globosa (<i>Pollinia pollini</i>) Outras cochonilhas (<i>Parlatoria oleae</i> , <i>Lepidosaphes ulmi</i>) Algodão da Oliveira (<i>Euphyllura olivina</i>)	10-20	1000 - 1500	BBCH 53-57 Até ao início da floração	2/14
MACIEIRA PEREIRA	Cochonilha de São José (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) Cochonilha branca da amoreira (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>) Outras cochonilhas (<i>Parlatoria oleae</i> , <i>Lepidosaphes ulmi</i> , <i>Epidiaspis leperii</i>) Traças (<i>Archips rosanus</i> , <i>Archips podana</i>) Ácaro tetraniquídeo (<i>Tetranychus urticae</i>) Aranhizo vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>) Ácaro (<i>Bryobia rubrioculus</i>) Psila (<i>Psylla spp</i>) Pulgão lanígero (<i>Eriosoma lanigerum</i>) Afídeo verde (<i>Aphis pomi</i>) Afídeo cinzento (<i>Dysaphis pyri</i> , <i>Dysaphis plantaginea</i>)	10-20	1000 - 1500	BBCH 53-57 Até ao início da floração	1
PEREIRA	Psila da pereira (<i>Cacopsylla pyri</i>)	10-20	1000 - 1500	BBCH 53-57 Até ao início da floração	2/14
DAMASQUEIRO CEREJEIRA PESSEGUEIRO NECTARINA AMEIXEIRA	Cochonilha de São José (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) Cochonilha branca da amoreira (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>) Outras cochonilhas (<i>Sphaerolectanium prunastri</i> , <i>Parlatoria oleae</i> , <i>Lepidosaphes ulmi</i>) Afídeo verde (<i>Myzus persicae</i>) Afídeo (<i>Aphis spp.</i>) Traças (<i>Archips rosanus</i> , <i>Archips podana</i>) Ácaros (<i>Tetranychus spp.</i> , <i>Bryobia praetiosa</i> , <i>Aculus spp.</i>)	10-20	1000 - 1500	BBCH 53-57 Até ao início da floração	1
AMENDOEIRA	Cochonilha de São José (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) Cochonilha branca da amoreira (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>) Outras cochonilhas (<i>Sphaerolectanium prunastri</i> , <i>Parlatoria oleae</i> , <i>Lepidosaphes ulmi</i>) Afídeo verde (<i>Myzus persicae</i>) Afídeo (<i>Aphis spp.</i>) Traças (<i>Archips rosanus</i> , <i>Archips podana</i>) Ácaros (<i>Tetranychus spp.</i> , <i>Bryobia praetiosa</i> , <i>Aculus spp.</i>)	10-20	1000 - 1500	BBCH 53-57 Até ao início da floração	2/2
VIDEIRA (uva de mesa e uva para vinificação) AVELEIRA NOGUEIRA FIGUEIRA DIÓSPIRO BANANEIRA	Aranhizo vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>)	10-20	1000 - 1500	BBCH 53-57 Até ao início da floração	2/2
KIWI	Aranhizo vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>)	5	500	BBCH 53-57 Até ao início da floração	1
BATATEIRA	Afídeos (<i>Aphis spp.</i>) Escaravelho da batateira (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Mosca (<i>Diptera sp.</i>) Ácaros (<i>Tetranychidae sp</i>) Aphids Leaf beetle eggs (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Diptera mites	15-30	500-800	BBCH 10-49	2/15
TABACO	Afídeos (<i>Aphis spp.</i>)	15	200-400	BBCH 10-59	10/7
PLANTAS ORNAMENTAIS	Cochonilha negra (<i>Saissetia leae</i>) Cochonilha icéria (<i>Icerya purchasi</i> , <i>Naptica centifoliella</i>) Hiponomeuta (<i>Hyponomeuta malinella</i>) Lagarta mineira (<i>Leucophaea spp.</i>) Piral (<i>Tortrix spp.</i>) Afídeos (<i>Aphis spp.</i>) Ácaros (<i>Tetranychidae spp</i>)	20	1000-1500	BBCH 53-57	1
PLANTAS FLORESTAIS	Cochonilhas (<i>Parlatoria spp.</i> , <i>Aspidiotus spp.</i> , <i>Diaspis spp.</i> , <i>Ceroplastes sinensis</i> , <i>Pseudococcus spp.</i>) Cochonilha negra (<i>Saissetia leae</i>) Cochonilha icéria (<i>Icerya purchasi</i>) Naptica centifoliella Hiponomeuta (<i>Hyponomeuta malinella</i>) Lagarta mineira (<i>Leucophaea spp.</i>) Piral (<i>Tortrix spp.</i>) Afídeos (<i>Aphis spp.</i>) Ácaros (<i>Tetranychidae spp</i>)	10-20	1000-1500	BBCH 53-57	2/2

