



proteus[®]



nenhum resiste !



**mosca da fruta,
bichado da fruta, afídeos,
lagartas, cicadelídeos
percevejos, áltica, cássida,
cleonis, lixus, maripaca,
mosca da beterraba**

Proteus® é um insecticida sistémico, translaminar e de contacto que actua nas pragas por contacto e ingestão.

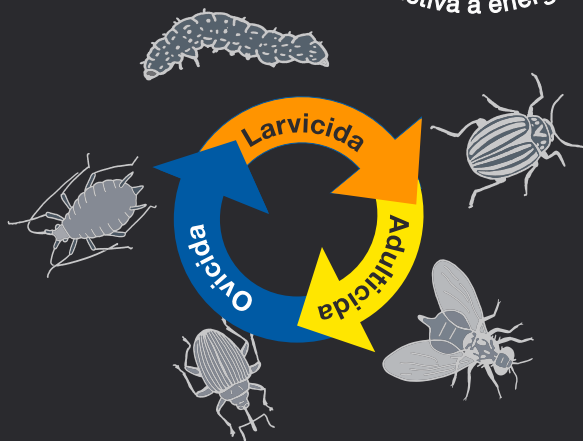
Com a combinação de 2 ingredientes activos, tiaclopride e deltametrina, **Proteus®** combina um **efeito de choque** rápido, com boa **persistência**.

Largo espectro para o controlo de múltiplas pragas.

Força combinada de **diferentes modos de acção**.

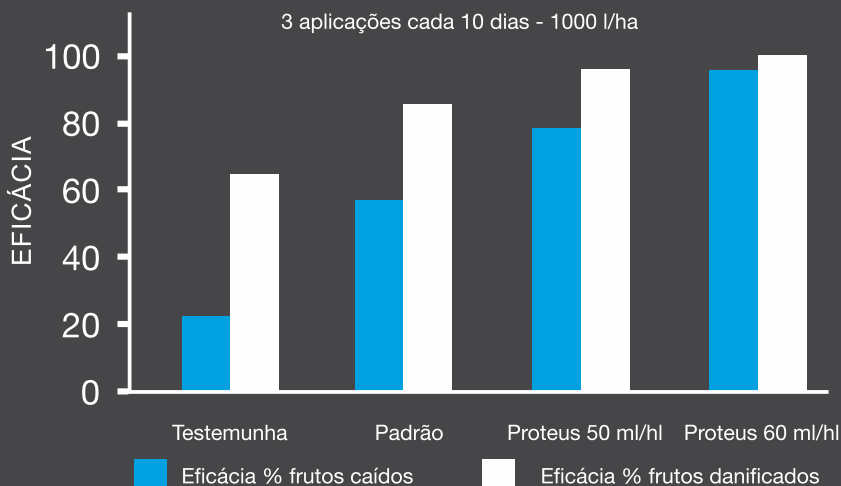
Excelente eficácia pela sinergia das substâncias activas.

Formulação O-TEQ para maior aderência, resistência à lavagem e penetração na planta.



Eficácia em nectarina - Mosca da fruta

3 aplicações cada 10 dias - 1000 l/ha



Condições de aplicação

Cultura	Problema	Concentr.	Dose	Modo de emprego	Intervalo de segurança
Beterraba sacarina	Cássidas (<i>Cassida</i> spp.), cleonis (<i>Cleonis</i> spp.), lixus (<i>Lixus</i> spp.), maripaca (<i>Aubonimus mariefrancisciae</i>), mosca da beterraba (<i>Pegomya hyoscyami</i>), afídeos (<i>Aphis fabae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i>) e áltica (<i>Chaetocnema tibialis</i>)	100-120 ml/hl	0,5-0,6 l/ha	Efectuar no máximo 2 tratamentos por ciclo vegetativo, espaçadas pelo menos de 14 dias.	30 dias
Damasqueiro	Mosca da fruta (<i>Ceratitis capitata</i>), lagartas (<i>Grapholita molesta</i>) e afídeos (<i>Myzus persicae</i> , <i>Brachycaudus</i> spp.)	50-60 ml/hl	0,5-0,6 l/ha	Efectuar no máximo 2 tratamentos em pulverização por campanha, espaçadas pelo menos de 14 dias.	7 dias
Macieira e pereira	Mosca da fruta (<i>Ceratitis capitata</i>), bichado (<i>Cydia pomonella</i>) e afídeos (<i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis plantaginea</i> e <i>Dysaphis pyri</i>)	50-60 ml/hl	0,5-0,6 l/ha	Efectuar no máximo 2 tratamentos por campanha em pulverização, espaçadas pelo menos de 14 dias.	7 dias
Pessegueiro e nectarinas	Mosca da fruta (<i>Ceratitis capitata</i>), lagartas (<i>Grapholita molesta</i>) e afídeos (<i>Myzus persicae</i> , <i>Brachycaudus</i> spp.)	50-60 ml/hl	0,5-0,6 l/ha	Efectuar no máximo 2 tratamentos em pulverização por campanha, espaçadas pelo menos de 14 dias.	7 dias
Tomate e beringela (estufa ou ar livre)	Lagartas (<i>Helicoverpa armigera</i>), moscas brancas (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i>), percevejos (<i>Nezara viridula</i>) e afídeos (<i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i>)	50-60 ml/hl	0,5-0,6 l/ha	Efectuar no máximo 3 aplicações em pulverização por ciclo vegetativo espaçadas pelo menos de 14 dias.	3 dias

Autorizado em Protecção Integrada para moscas brancas em tomateiro e mosca da fruta em macieira, pereira, pessegueiro, nectarinas e damasqueiro.

Autorização de Venda nº 0428 concedida pela DGAV.

Formulação: Dispersão em óleo (OD) com 150 g/l ou 15% (p/p) de tiaclopride + 20 g/l ou 2% (p/p) de deltametrina.

Grupo Químico: Cloronicotinilo e piretróide.

Classificação Toxicológica, Ecotoxicológica e Ambiental: Xn, N.

Embalagens: 500 ml e 5 L.

Deve agitar bem o produto antes da sua utilização.

Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura.

Leia sempre os rótulos e a informação relativa aos produtos antes de os utilizar.



Science for a **better life**