



# SUMMER OIL ULTRA

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)  
CONTENDO 790 g/L e 94,05% (p/p) DE ÓLEO PARAFÍNICO

Autorização de venda n.º 1060 concedida pela DGAV

ACARICIDA E INSETICIDA PARA UTILIZAÇÃO EM LARANJEIRA, LIMOEIRO, LIMA, TANGERINEIRA (INCLUINDO MANDARINAS), TORANJEIRA, MACIEIRA, PEREIRA, PERA NASHI, MARMELEIRO, AMEIXEIRA, CEREJEIRA, PESSEGUIRO (INCLUINDO NECTARINAS) E DAMASQUEIRO NO COMBATE A ÁCAROS E COCHONILHAS.

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL.

PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE,  
RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO.  
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.  
LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO.

CAPACIDADE:  
**5 L**

Lote n.º e Data de produção: Ver embalagem

Distribuído por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.  
C/Alfonso Prat, 34 - 5.º 08029 Barcelona (Espanha) - Tel: +34 93 495 25 00  
E-mail: masso@qmasso.com - www.massoagro.com

Delegação em PORTUGAL:  
Rua de Várzea, 29 - 4350-017 Porto  
Tel: +351 21 766 335 - Tel./Fax +351 225 099 133  
E-mail: franco@qmasso.com

Titular da Autorização de Venda:  
**EXCLUSIVAS SARABIA S.A.**  
Camí de l'Albi - Ptda. Rec Nou s/n  
Tel. 973 73 73 77 - Fax 973 73 66 90  
25110 ALPICAT (Lleida)  
www.exclusivassarabia.com  
E-mail: sarabia@exclusivassarabia.com

## SUMMER OIL ULTRA



### PERIGO

#### CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

**SUMMER OIL ULTRA** é um acaricida e inseticida com base em óleo parafínico, não sistémico, de amplo espectro de acção, pertencente ao grupo dos hidrocarbonetos alcanos. Actua principalmente por asfixia, cobrindo o corpo dos insectos com uma camada oleosa impermeável que bloqueia os canais traqueais, impedindo a respiração e provocando a sua morte.

#### UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS e CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

**Citrínicos** (Laranjeira, tangerineira (incluindo mandarinas), limoeiro, lima e toranjeira): Ácaros (*Paratetranychus citri*, *Eutetranychus banksi*, *Aceria sheldoni*, *Tetranychus urticae*) e cochonilhas (cochonilha pinta vermelha (*Aonidiella aurantii*), *Aspidiotus nerii*, *Lepidosaphes* spp., *Parlatoria pergandii*, cochonilha negra (*Aspidiotus oleae*), *Ceroplastes sinensis* e *Planococcus citri*): 1 a 1,5 L/hL. Aplicar antes da mudança de cor dos frutos (BBCH 81). Realizar no máximo 1 tratamento. Volume de calda: 1000-2000 L/ha.

**Prunóideas** (Ameixeira, cerejeira, damasqueiro e pessegueiro (incluindo nectarinas)): Cochonilha de São José (*Quadraspidiotus perniciosus*) e cochonilha-branca-da-amoreira (*Pseudaulacaspis pentagona*): 0,75 a 1 L/hL. Aplicar antes do abrolhamento dos gomos florais (BBCH 53). Realizar no máximo 1 tratamento. Volume de calda: 500-1500 L/ha.

**Pomóideas** (Macieira, pereira, marmeleiro e pereira nashi): Cochonilha de São José (*Quadraspidiotus perniciosus*): 0,75 a 1 L/hL. Aplicar antes do início da floração (BBCH 60). Realizar no máximo 1 tratamento. Volume de calda de 500-1500 L/ha.

#### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Não aplicar antes de perfazer 40 dias após a realização de tratamentos com enxofre, polienxofre, polisulfito de cálcio, captana e folpete. Não efetuar misturas com estes produtos.
- Ter especial cuidado em garantir a adequada cobertura da vegetação pelo produto, evitando excessos de calda.
- Não aplicar em dias quentes e secos.
- **SUMMER OIL ULTRA** é também eficaz no combate a fumagina, limpando a vegetação.

## ACARICIDA E INSETICIDA

**PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS:** EUH027: Fricha de segurança fornecida a pedido. / H304: Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias. / P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. / P301+P330+P331: EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. / P405: Armazenar em local fechado à chave. / P501: Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. / Manter afastado dos alimentos e bebidas incluindo os dos animais. / Em caso de derrame accidental, recolher o produto derramado. / P303+P361+P531: Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. / SPe3PT2: Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície de 5 metros para os citrínicos e 10 metros para as pomóideas e prunóideas. / SPe3PT2: Para proteção dos artrópodes não visados, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas não cultivadas.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos, Telef.: 808 250 143 (CIAV).

Armazenar em local seco, fresco e bem ventilado. Proteger da luz solar.

#### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Agitar a embalagem antes de usar. Encher o tanque do pulverizador com metade da água necessária e iniciar a agitação. De seguida, verter no tanque do pulverizador a quantidade de **SUMMER OIL ULTRA** a utilizar. Completar com o volume de água necessário, agitando sempre. Manter a agitação em funcionamento durante toda a aplicação. Preparar apenas a quantidade de calda de que irá necessitar. Não deixar a calda no tanque do pulverizador durante muito tempo.

Para realização de misturas de **SUMMER OIL ULTRA** com outros produtos, por favor consultar o Departamento Técnico ou o seu distribuidor.

#### MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar corretamente o equipamento, para o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas) com especial cuidado na uniformidade da distribuição de calda.

A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações indicadas.

Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda à concentração indicada. Em pleno desenvolvimento vegetativo, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

**NOTA:** As recomendações e informações facultadas são o resultado de estudos e ensaios, amplos e rigorosos. Contudo, numerosos fatores fora do nosso controlo podem intervir durante o seu uso (preparação de misturas, aplicação, climatologia, etc). A empresa garante a composição, formulação e teor. O utilizador será responsável por estragos (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) causados pela não observância total ou parcial das instruções contidas no rótulo.

A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes ser entregues num centro de receção Valorfito, as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

