

## INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

### FORMULAÇÃO E COMPOSIÇÃO:

Concentrado para emulsão (EC) com 40 g/L ou 4,3 % (p/p) de piretrinas

### CARACTERÍSTICAS / MODO DE ACÇÃO

**NATUR BREAKER®** é um insecticida à base de piretrinas, extraídas do piretro (*Chrysanthemum cinerariaefolium*). A sua substância activa confere-lhe uma acção de choque, principalmente por contacto. Actua no sistema nervoso dos insectos como modelador dos canais de sódio. IRAC MoA 3A.

### FINALIDADES

O **NATUR BREAKER®** é um insecticida de aplicação foliar para o combate a diversas pragas nas culturas inscritas no rótulo.

## CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

### UTILIZAÇÕES, DOSES, CONCENTRAÇÕES E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Culturas e pragas	Concentração/Dose de aplicação	Volume de calda	Época e número máximo de aplicações
<b>Videira (uvas de mesa e para vinificação)</b>			
Cigarrinha-verde ( <i>Empoasca vitis</i> ) Cicadelídeo-da-inflavescência-dourada ( <i>Scaphoideus titanus</i> )	75-90 ml/hL (máximo 0,75 L/ha)	800-1000 L/ha	Aplicar ao aparecimento das pragas, após a floração, a partir do bago-de-ervilha (BBCH75). Realizar no máximo 2 tratamentos por ano, com um intervalo mínimo de 7 dias.
<b>Ameixeira, Cerejeira e Damasqueiro</b>			
Afídeo-verde-do-pessegueiro ( <i>Myzus persicae</i> )	75-90 ml/hL (máximo 0,75 L/ha)	800-1000 L/ha	Aplicar ao aparecimento da praga, apenas em pré-floração. Realizar no máximo 2 aplicações por ano com intervalo mínimo de 7 dias.
<b>Pessegueiro e Nectarinas</b>			
Afídeo-verde-do-pessegueiro ( <i>Myzus persicae</i> )	75-90 ml/hL (máximo 0,75 L/ha)	800-1000 L/ha	Aplicar ao aparecimento da praga. Realizar no máximo 2 tratamentos por ano com um intervalo mínimo de 7 dias.
<b>Alface, Chicória (escarola) e Espinafre (ar livre e estufa)</b>			
Afídeos ( <i>Nasonovia ribisnigr</i> , <i>Myzus</i> sp.)	75-90 ml/hL (máximo 0,60 L/ha)	600-800 L/ha	Aplicar ao aparecimento das pragas. Realizar no máximo 2 tratamentos por ciclo cultural, com um intervalo mínimo de 7 dias.
<b>Abóbora, Meloeiro e Melancia (ar livre)</b>			
Mosca-branca ( <i>Bemisia tabaci</i> ) Mosca-branca-das-estufas ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	75-90 ml/hL ou (máximo 0,75 L/ha)	800-1000 L/ha	Aplicar ao aparecimento das pragas. Realizar no máximo 2 tratamentos por ciclo cultural, com um intervalo mínimo de 7 dias.
<b>Courgette, Beringela, Pepino, Pimenteiro e Tomateiro (ar livre e estufa)</b>			
	75-90 ml/hL (máximo 0,60 L/ha)	800-1000 L/ha	Aplicar ao aparecimento das pragas. Realizar no máximo 2 tratamentos por ciclo cultural, com um intervalo mínimo de 7 dias.
<b>Usos Menores</b>			
<b>Agrião de água</b>			
	75-90 ml/hL ou (máximo 0,60 L/ha)	600-800 L/ha	Tratar ao aparecimento da praga. Realizar no máximo 2 tratamentos por ciclo cultural, com um intervalo mínimo de 2 e no máximo de 7 dias.

### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- A pulverização deve ser feita com temperaturas baixas e evitando a luz solar directa. O produto é mais eficaz quando se aplica durante a noite ou de manhã cedo, quando as temperaturas são mais baixas. Degrada-se rapidamente na presença de luz solar. Sendo um produto de contacto, deve assegurar-se uma boa cobertura das plantas. Recomenda-se, por isso, utilizar um volume de calda adequado, a fim de assegurar uma boa cobertura, incluindo a página inferior das folhas.

## INFORMAÇÕES IMPORTANTES

### PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- H410:** Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- P101:** Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.
- P270:** Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- P280:** Usar luvas de protecção, vestuário de protecção, protecção ocular e protecção facial.
- P391:** Recolher o produto derramado.
- P501:** Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- EUH210:** Ficha de segurança fornecida a pedido.
- SP1:** Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.
- SPe3:** Para protecção dos artrópodes não visados, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas circunvizinhas.
- SPe3:** Para protecção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície de 10 metros em hortícolas e utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 50% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto. Para protecção dos organismos aquáticos respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície de 10 metros em vinha, 20 metros em prunóideas (pós-floração) e 30 metros em prunóideas (pré-floração) e utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 90% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto.
- SPe8:** Perigoso para as abelhas. Para protecção das abelhas e de outros insectos polinizadores, não aplicar este produto durante a floração das culturas. Não utilizar este produto durante o período de presença das abelhas nos campos. Não aplicar este produto na presença de infestantes em floração.
- SPoPT6:** Após o tratamento lavar bem o material de protecção e os objectos contaminados, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

**Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV). Tel.: 800 250 250**

### INTERVALO DE SEGURANÇA

**Intervalo de Segurança:** - 1 dia em abóbora, courgette, melancia, meloeiro, pepino, pimenteiro e tomateiro; 2 dias em alface, chicória (escarola) e espinafre; 3 dias em pessegueiro, nectarina, videira e agrião de água.

### CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO



**ATENÇÃO**

### AUTORIZAÇÃO DE VENDA

**Autorização de venda n.º 1056**, concedida pela DGAV (Direcção-Geral de Alimentação e Veterinária)

### EMBALAGENS

1L e 5L.

		<b>NATUR BREAKER®</b> FICHA TÉCNICA	Página:	3 de 3
			Revisão:	0
			Data da revisão:	01.2021

### MODOS DE PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL



- O **NATUR BREAKER®** é compatível com o **Modo de Produção Biológico (MPB)**, em conformidade com o Anexo II do Regulamento (CE) n.º 889/2008, de 05 de Setembro, que estabelece as normas de execução do Regulamento (CE) n.º 834/2007 do Conselho, relativo à produção biológica e à rotulagem dos produtos biológicos, no que respeita à produção biológica, à rotulagem e ao controlo.

#### DETENTOR DA AUTORIZAÇÃO DE VENDA:



#### Certis Europe B.V. Sucursal en España

C/ Severo Ochoa, 18 - 2º  
Parque Empresarial de Elche  
03203 Elche (Alicante), ESPANHA  
Tel.: +34 966 651 077

#### DISTRIBUÍDO POR:



#### GENYEN – Grow and Protect, S.A.

Edifício Inovisa – Instituto Superior de Agronomia  
Tapada da Ajuda  
1349-017 Lisboa, PORTUGAL  
Tel.: (+351) 211 581 669  
geral@genyen.pt  
www.genyen.pt

**As informações contidas neste documento não dispensam a leitura atenta do rótulo do produto e o respeito pelas condições de aplicação nele expressas.**