

PRODUTOS HOMOLOGADOS PARA CONTROLO DA MOSCA-DA-AZEITONA – EADÃO 2021

DESIGNAÇÃO COMERCIAL	SUBSTÂNCIA(S) ATIVA(S)	TÉCNICA DE APLICAÇÃO	Nº MÁXIMO TRATAMENTOS /INTERVALO ENTRE TRATAMENTOS (MIN-MÁX) (DIAS)	INTERVALO DE SEGURANÇA/INTERVALO DE REENTRADA (DIAS)	CONDIÇÕES E RESTRIÇÕES ESPECÍFICAS
EPIK SG, CARNADINE, DARDO	acetamiprida	Pulverização	2 / 14	28 / -	-
NATURALIS	<i>Beauveria Bassiana</i> estirpe ATCC 74040	Pulverização	5 / 5 - 7	- / -	Pode ser aplicado até à colheita
DECIS, DELTAPLAN, PETRA, DELSTAR, DECIS EVO,	deltametrina	Pulverização	3 / -	7 / -	-
DECA, DELTAGRONIS EVO, POLECI, POTENCO, SHARP, RITMUS PLUS,	deltametrina	Pulverização	2 / 14 -	7 / -	-
DECIS EXPERT , SCATTO, DELTAGRI, DELTAGRONIS, DELMUS, CONTRAST, DEMETRINA 25 EC,	deltametrina	Pulverização	1 / -	7 / -	Efetuar o tratamento quando atingido o NEA (nível económico de ataque)
DELTINA	deltametrina	Pulverização (alto volume)	- / - 3	7 / -	-
IMIDAN 50 WP, BORAVI 50 WG	fosmete	Pulverização	2 / 10 -	21 / -	Aplicar no início da infestação a partir do estado fenológico: fruto com 50% do tamanho final.
IMIDAN ISCO	fosmete	Pulverização localizada (em faixa) com atrativo alimentar	2 / 14 -	21 / -	Efetuar o primeiro tratamento do início até meio do desenvolvimento do fruto ou início da lenhificação do caroço e o segundo tratamento do início da maturação até ao estado em que os frutos começam a adquirir a cor típica da variedade. Usar um volume de calda de 100-300 ml por árvore. Dependendo do tamanho das oliveiras, poder-se-á utilizar até um total de 40 litros de calda por ha. Este produto é para ser utilizado com um atrativo alimentar, proteína hidrolisada, autorizado em Portugal na dose aprovada.
KARATE ZEON, NINJA WITH ZEON TECHNOLOGY, CISOR,	lambda-cialotrina	Pulverização de alto volume	2 / 7 - 15	7 / -	
KARATE ZEON + 1,5 CS	lambda-cialotrina	Pulverização	1 / -	7 / -	
CONETRAP BACTROCERA, KARATE TRAP B	lambda-cialotrina	Atração e morte colocação manual das armadilhas	1 / -	-	Colocar as armadilhas cerca de 60 dias antes da maturação do fruto. Duração do atrativo alimentar cerca de 120 dias.
BIOPROTEX SPRAY	proteína hidrolisada + ureia	Pulverização (Baixo volume)	6 / -	- / -	Atrativo alimentar para mistura com inseticida
SPINTOR ISCO, SUCCESS ISCO	spinosade	Pulverização	4 / -	7 / -	Aplicar em pulverização preferivelmente na parte da árvore exposta a Sul. O impacto da pulverização deverá compreender cerca de 1m ² por árvore, na parte superior desta.

CONFORME CONSULTA À PLATAFORMA SIFITO (<https://sifito.dgav.pt>) A 6/9/2021. LEIA SEMPRE O RÓTULO. Consulta utilizando o código OEPP OLVEU

TRATAMENTOS DE OUTONO PARA GAFA E OLHO-DE-PAVÃO - EADÃO 2021

DESIGNAÇÃO COMERCIAL	SUBSTÂNCIA(S) ATIVA(S)	Nº MÁXIMO TRATAMENTOS /INTERVALO ENTRE TRATAMENTOS (MIN-MÁX) (DIAS)	INTERVALO . DE SEGURANÇA/INTERVALO DE REENTRADA (DIAS)	CONDIÇÕES E RESTRIÇÕES ESPECÍFICAS
SERENADE ASO	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> QST 713	6 / -	3 / -	Iniciar os tratamentos preventivamente. Realizar 2 a 3 aplicações na Primavera e 2 a 3 aplicações no outono. As aplicações devem ser realizadas com um intervalo de 3 a 4 semanas. Ajustar a dose ao desenvolvimento da cultura. Utilizar a dose de 8L/ha a partir do pleno desenvolvimento vegetativo. Não efetuar mais do que 6 tratamentos por campanha com este produto, no conjunto das doenças.
CUPRITAL SC, COBRE 50 SELECTIS, CUPRITAL, OXICUPER	cobre (na forma de oxicloreto)	1 / -	15 / -	No conjunto das doenças, realizar no máximo 1 aplicação por ano com este produto. Aplicar no máximo 4 Kg de cobre/ha/ano
KOCIDE 2000, KADOS, KOCIDE 35 DF, KOCIDE OPTI	cobre (na forma de hidróxido)	3 / 21	7 / NA	Repetir o tratamento, se as condições climáticas favorecerem o desenvolvimento da doença.
HIDROCUPER WG, MAXI COPPER WG	cobre (na forma de hidróxido)	2 / -	15 / -	No conjunto das doenças (olho-de-pavão e gafa) realizar no máximo 2 tratamentos por ano, um na Primavera e outro no Outono, no mesmo solo agrícola, com este produto, não excedendo a dose de 4 kg/Cu/ha/ano, no conjunto dos produtos que contenham cobre.
NEPTUNE	cobre (na forma de oxicloreto) + tebuconazol	2 / 120	15 / -	Realizar no máximo 2 tratamentos com este produto, 1 de primavera e outro de outono, os tratamentos com este produto têm de ser espaçados de 120 dias no mínimo. Aplicar no máximo 4 Kg de cobre/ha/ano, no mesmo solo agrícola, com este produto ou com qualquer outro produto contendo cobre.
VÁRIOS	cobre (sob a forma de hidróxido de cobre)	2 / 21	7 / -	
VÁRIOS	cobre (sob a forma de oxicloreto de cobre)	2 / 21	7 / -	-
VÁRIOS	cobre (sob a forma de sulfato de cobre e cálcio - mistura bordalesa)	- / 21	7 / -	-
SYLLIT 544 SC, REPIMAX	dodina	2 / 21 -	7 / 1	
FLINT, CONSIST, SAFIRA	trifloxistrobina	1 / -	21 / -	