

## ACTUALIZAÇÃO DOS PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS ACONSELHADOS EM PROTECÇÃO INTEGRADA

### • OLIVAL •

#### INCLUSÃO DE SUBSTÂNCIA ACTIVA E NOME COMERCIAL EXCLUSÃO DE SUBSTÂNCIA ACTIVA E NOME COMERCIAL PERMISSÃO TEMPORÁRIA<sup>Ⓞ</sup> RECTIFICAÇÃO

INSECTICIDAS E ACARICIDAS							
Substância activa	Form.	Concentração (g s.a. / hl)	IS Dias	Nome comercial	Classif.	Nº de aplicações	Condições de aplicação
<b>algodão (<i>Euphyllura olivina</i>)</b>							
dimetoato <sup>Ⓞ</sup>	EC	30	(1)	DAFENIL PROGRESS • DANADIM PROGRESS • DIMETAL • <del>DIMETEX</del> ROGOR • DIMISTAR PROGRESS • PERFEKTHION	Xn, N	Máximo duas aplicações	(1) 42 dias podendo este intervalo ser reduzido para 21 dias, quando se efectua apenas 1 aplicação na concentração de 30g s.a./hl (correspondente a 75ml p.c./hl).
lambda-cialotrina <sup>Ⓞ</sup>	EC	2	7	<del>KARATE with ZEON technology</del> • KARATE ZEON	Xn; N	Máximo duas aplicações	
<b>cochonilhas e cochonilha negra (<i>Saissetia oleae</i>)</b>							
óleo de Verão (2)	EC	792-1584	-	GARBOL	N	---	(2) Tratar quando as cochonilhas são jovens e se encontram nos estados ninfaís; (3) Considerando algumas diferenças de teor em substância activa (700 e 800g/l), em condições práticas, os valores referenciados correspondem a 1 a 2 litros de produto comercial;
	EO	700-1600 (3)		OLEOFIX • POMOROL • SOLEOL • VEROL	Is		
<b>gorgulho (<i>Otiorynchus cibricollis</i>)</b>							
dimetoato <sup>Ⓞ</sup>	EC	30	(1)	DAFENIL PROGRESS • DANADIM PROGRESS • DIMETAL • <del>DIMETEX</del> ROGOR • DIMISTAR PROGRESS • PERFEKTHION	Xn, N	Máximo duas aplicações	(1) 42 dias podendo este intervalo ser reduzido para 21 dias, quando se efectua apenas 1 aplicação na concentração de 30g s.a./hl (correspondente a 75ml p.c./hl).
<b>mosca da azeitona (<i>Bactrocera oleae</i>)</b>							
deltametrina <sup>Ⓞ</sup>	EC	1,25	7	DECIS • DELTAPLAN	Xn; N	Máximo duas aplicações	(12) Para produtos fitofarmacêuticos com base em substâncias activas do grupo dos <b>piretróides</b> , só são permitidas duas aplicações, por finalidade e por ciclo cultural, quando aplicável.
dimetoato <sup>Ⓞ</sup>	EC	30-60 (4)	(1)	DAFENIL PROGRESS • DANADIM PROGRESS • DIMETAL • <del>DIMETEX</del> ROGOR • DIMISTAR PROGRESS • PERFEKTHION	Xn, N	Máximo duas aplicações	(1) 42 dias podendo este intervalo ser reduzido para 21 dias, quando se efectua apenas 1 aplicação na concentração de 30g s.a./hl (correspondente a 75ml p.c./hl). (4) Ataques precoces: 1º tratamento (Julho-Agosto) 30g s.a./hl; 2º tratamento (Setembro-Outubro) 60g s.a./ hl; Ataques tardios: tratamentos em (Setembro-Outubro) 60g s.a./hl; Ataques tardios próximos da colheita: um tratamento a 30g s.a./hl;
fosmete (5)	WP	50	14	IMIDAN 50 WP	Xn, N	Máximo duas aplicações	(5) Autorizado apenas para aplicação em produção de azeitona de mesa, com um máximo de 2 aplicações. <b>Não pode ser aplicado em azeitonas para produção de azeite.</b>
lambda-cialotrina <sup>Ⓞ</sup>	EC	2	7	<del>KARATE with ZEON technology</del> • KARATE ZEON	Xn; N	Máximo duas aplicações	(12) Para produtos fitofarmacêuticos com base em substâncias activas do grupo dos <b>piretróides</b> , só são permitidas duas aplicações, por finalidade e por ciclo cultural, quando aplicável.
spinosade	CB	0,24 (11)	7	SPINTORISCO	N	Máximo quatro aplicações #	(11) Utilizar a dose de 1 L de p.c./ha e um volume de calda de 5-10 L/ha. Aplicar preferencialmente na parte da árvore exposta a sul. Os bicos do pulverizador têm que ser adaptados, devem ter o diâmetro de 1 mm e deve-se retirar o difusor. # Para evitar o desenvolvimento de resistências aconselha-se a não efectuar mais de duas aplicações por ciclo cultural.
<sup>Ⓞ</sup> Permitido temporariamente. Só são permitidas, por substância activa e por finalidade, no máximo duas aplicações por ciclo cultural, quando aplicável. * Consultar lista de cancelamento de uso para produtos comerciais disponível no site da DGADR ( <a href="http://www.dgadr.pt">www.dgadr.pt</a> ).							

## ACTUALIZAÇÃO DOS PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS ACONSELHADOS EM PROTECÇÃO INTEGRADA

### • OLIVAL •

INSECTICIDAS E ACARICIDAS							
Substância activa	Form.	Concentração (g s.a. / hl)	IS Dias	Nome comercial	Classif .	Nº de aplicações	Condições de aplicação
<b>traça (<i>Prays oleae</i>)</b>							
<i>Bacillus thuringiensis</i> (6)	WP	400-600g pc/ha (7)	-	BACTIL X2 • DIPEL (KENOGARD) • DIPEL WP	Is	---	(6) O tratamento deve ser dirigido à geração antófaga. (7) Dadas as características do produto as doses de aplicação estão expressas em gramas de produto comercial/ha.
				BELTHIRUL • PRESA	Xi		
deltametrina ©	EC	0,75 - 1,25	7	DECIS EXPERT	Xn; N	Máximo duas aplicações	(12) Para produtos fitofarmacêuticos com base em substâncias activas do grupo dos piretróides, só são permitidas duas aplicações, por finalidade e por ciclo cultural, quando aplicável.
lambda-cialotrina © (12)	CS	0,75 (9)	-	ATLAS • JUDO • KARATE with ZEON technology • KARATE ZEON • NINJA with ZEON technology	Xn,N	máximo duas aplicações	(9) Tratar ao início do aparecimento das lagartas, antes da abertura das flores, desde que atingido o NEA. (12) Para produtos fitofarmacêuticos com base em substâncias activas do grupo dos piretróides, só são permitidas duas aplicações, por finalidade e por ciclo cultural, quando aplicável. (13) No controlo da geração antófaga. (14) No controlo da geração carpófaga.
		0,525 (13) -1,05 (14)		KARATE with ZEON technology 1,5 CS	Xi; N		
<b>traça verde/margarónia (<i>Palpita unionalis</i>)</b>							
deltametrina © (12)	EC	0,75 - 1,25	7	DECIS EXPERT	Xn; N	Máximo duas aplicações	(12) Para produtos fitofarmacêuticos com base em substâncias activas do grupo dos piretróides, só são permitidas duas aplicações, por ciclo cultural e para o total das finalidades, quando aplicável.
lambda-cialotrina © (12)	CS	1-2 (10)	7	KARATE with ZEON technology	Xn, N	Máximo duas aplicações	(10) Usar a concentração mais elevada nos ataques severos e a concentração inferior em ataques ligeiros. (12) Para produtos fitofarmacêuticos com base em substâncias activas do grupo dos piretróides, só são permitidas duas aplicações, por finalidade e por ciclo cultural, quando aplicável.
<b>tripes (<i>Liothrips oleae</i>)</b>							
lambda-cialotrina ©	CS	1-2 (10)	7	KARATE with ZEON technology • KARATE ZEON	Xn, N	Máximo duas aplicações	(10) Usar a concentração mais elevada nos ataques severos e a concentração inferior em ataques ligeiros.
© Permitido temporariamente. Só são permitidas, por substância activa e por finalidade, no máximo duas aplicações por ciclo cultural, quando aplicável. * Consultar lista de cancelamento de uso para produtos comerciais disponível no site da DGADR ( <a href="http://www.dgadr.pt">www.dgadr.pt</a> ).							

## ACTUALIZAÇÃO DOS PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS ACONSELHADOS EM PROTECÇÃO INTEGRADA

### • OLIVAL •

FUNGICIDAS							
Substância activa	Form.	Concentração (g s.a. / hl)	IS Dias	Nome comercial	Classif.	Nº de aplicações	Condições de utilização
<b>cercosporiose (<i>Cercospora cladosporioides</i>)</b>							
cobre (oxicloreto) (1)	WP	200-250Cu (2)	7	COBRE 50 SELECTIS • CURENOX 50 • GAFEX*	Xn, N	--	(1) Realizar o 1º tratamento antes da queda das primeiras chuvas outonais. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento da doença, repetir o tratamento passadas três semanas. (2) No caso da formulação contendo 26,6% de Cu, utilizar 16-40 g Cu/árvore, numa única aplicação, dependendo do porte.
				BLAURAME • CALICOBRE 50 WP • COZI 50 • CUPRAVIT • CUPRITAL • CUPROCAFFARO • EXTRA-COBRE 50 • NEORAM BLU • ULTRA COBRE	Xn		
	SC	190-230Cu	7	COBRE FLOW CAFFARO	Xn		
				EIBOL-COBRE* • FLOWBRIX • FLOWBRIX BLU • FLOWRAM CAFFARO	N		
				CUPRITAL SC • CUPROCOL • CUPROCOL INCOLOR • INACOP-L	Xn; N		
	WG	200-300 Cu	7	OXITEC 25% HI BIO • NUCOP M 35% HI BIO	Xi; N		
CUPRITAL 50 WG				Xn; N			
<b>gafa (<i>Gloeosporium olivarium</i>)</b>							
cobre (hidróxido) (1)	WP	200	7	COBRE HIDRÓXIDO ADP • CHAMPION WP • GYPSY 50 WP • HIDROTEC 50% WP • MACC 50	Xn, N	--	(1) Realizar o 1º tratamento antes da queda das primeiras chuvas outonais. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento da doença, repetir o tratamento passadas três semanas.
	WG	105-210	7	COPERNICO 25% HiBio • HIDROTEC 20% HI BIO	Xi; N		
cobre (oxicloreto) (1)	WP	200-250Cu (2)	7	COBRE 50 SELECTIS • CURENOX 50 • GAFEX*	Xn, N	--	(1) Realizar o 1º tratamento antes da queda das primeiras chuvas outonais. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento da doença, repetir o tratamento passadas três semanas. (2) No caso da formulação contendo 26,6% de Cu, utilizar 16-40 g Cu/árvore, numa única aplicação, dependendo do porte.
				BLAURAME • CALICOBRE 50 WP • COZI 50 • CUPRAVIT • CUPRITAL • CUPROCAFFARO • EXTRA-COBRE 50 • NEORAM BLU • ULTRA COBRE	Xn		
	SC	190-230Cu	7	COBRE FLOW CAFFARO	Xn		
				EIBOL-COBRE • FLOWBRIX • FLOWBRIX BLU • FLOWRAM CAFFARO	N		
				CUPRITAL SC • CUPROCOL • CUPROCOL INCOLOR • INACOP-L	Xn; N		
	WG	200-300Cu	7	OXITEC 25% HI BIO • NUCOP M 35% HI BIO	Xi; N		
CUPRITAL 50 WG ADVANCE				Xn; N			
cobre (sulfato) (1)	XX	250-300	7	SULFATO DE COBRE CRYSTAL (APV 2206 E APV 3976)* • SULFATO DE COBRE MACKECHNIE* • SULFATO DE COBRE NEVE (APV 2205 E APV 3935)* • SULFATO DE COBRE VALLÉS*	Xn; N	---	(1) Realizar o 1º tratamento antes da queda das primeiras chuvas outonais. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento da doença, repetir o tratamento passadas três semanas.

\* Consultar lista de cancelamento de uso para produtos comerciais disponível no site da DGADR ([www.dgadr.pt](http://www.dgadr.pt)).

## ACTUALIZAÇÃO DOS PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS ACONSELHADOS EM PROTECÇÃO INTEGRADA

### • OLIVAL •

FUNGICIDAS							
Substância activa	Form.	Concentração (g s.a. / hl)	IS Dias	Nome comercial	Classif.	Nº de aplicações	Condições de utilização
<b>gafa (<i>Gloeosporium olivarum</i>)(cont.)</b>							
cobre (sulfato de Cu tribásico) (1)	SC	247	7	CUPROXAT	N	---	(1) Realizar o 1º tratamento antes da queda das primeiras chuvas outonais. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento da doença, repetir o tratamento passadas três semanas.
cobre (sulfato de cobre e cálcio – mistura bordalesa)	WP	195-400	7	CALDA BORDALESA NUFARM • CALDA BORDALESA QUIMIGAL (APV 2211* E APV 3852) • CALDA BORDALESA VALLES	Xi; N	---	(1) Realizar o 1º tratamento antes da queda das primeiras chuvas outonais. Se as condições climáticas decorrerem favoráveis ao desenvolvimento da doença, repetir o tratamento passadas três semanas.
				BORDEAUX CAFFARO 13 • CALDA BORDALESA CAFFARO 20 • CALDA BORDALESA QUIMAGRO • CALDA BORDALESA RSR	Xn; N		
	WG	200-400	7	CALDA BORDALESA SAPEC • CALDA BORDALESA SELECTIS	N		
				PEGASUS WG	Xi; N		
<b>olho de pavão (<i>Spilocea oleagina</i>)</b>							
cobre (hidróxido) (3)	WP	160-200	7	COBRE HIDRÓXIDO ADP • CHAMPION WP • GYPSY 50 WP • HIDROTEC 50% WP•MACC 50	Xn, N	---	(3) No Outono, quando aparecem as primeiras manchas da doença, realizar uma ou duas aplicações. Em anos de Primavera chuvosa repetir o tratamento.
	WG	105-210	7	COPERNICO 25% HIBIO • HIDROTEC 20% HI BIO	Xi; N		
cobre (oxicloreto) (3)	WP	200-250Cu (2)	7	CHAMPION WG • KADOS • KOCIDE DF • KOCIDE OPTI • KOCIDE35 DF • KOCIDE 200 • KOLECTIS • VITRA 40 MICRO	Xn, N	---	(2) No caso da formulação contendo 26,6% de Cu, utilizar 16-40 g Cu/árvore, numa única aplicação, dependendo do porte. (3) No Outono, quando aparecem as primeiras manchas da doença, realizar uma ou duas aplicações. Em anos de Primavera chuvosa repetir o tratamento.
				COBRE 50 SELECTIS • CURENOX 50 • GAFEX*	Xn, N		
	SC	190-230Cu	7	BLAURAME • CALICOBRE 50 WP • COZI 50 • CUPRAVIT • CUPRITAL • CUPROCAFFARO • EXTRA-COBRE 50 • NEORAM BLU • ULTRA COBRE	Xn		
				COBRE FLOW CAFFARO	Xn		
				EIBOL-COBRE* • FLOWBRIX • FLOWBRIX BLU • FLOWRAM CAFFARO	N		
	WG	200-300Cu	7	CUPRITAL SC • CUPROCOL • CUPROCOL INCOLOR • INACOP-L	Xn; N		
OXITEC 25% HI BIO • NUCOP M 35% HI BIO				Xi; N			
			CUPRITAL 50 WG ADVANCE	Xn; N			
cobre (óxido cuproso) (3)	WG	150	7	COBRE NORDOX SUPER 75 WG • COBRE SANDOZ LÍQUIDO	N		(3) No Outono, quando aparecem as primeiras manchas da doença, realizar uma ou duas aplicações. Em anos de Primavera chuvosa repetir o tratamento.
difenoconazol (4)	EC	15	30	SCORE 250 EC	N	Máximo duas aplicações	(4) Aplicar na Primavera, não efectuando mais de dois tratamentos, com produtos com o mesmo modo de acção (DMI).

\* Consultar lista de cancelamento de uso para produtos comerciais disponível no site da DGADR ([www.dgadr.pt](http://www.dgadr.pt)).

## ACTUALIZAÇÃO DOS PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS ACONSELHADOS EM PROTECÇÃO INTEGRADA

### • OLIVAL •

FUNGICIDAS							
Substância activa	Form.	Concentração (g s.a. / hl)	IS Dias	Nome comercial	Classif.	Nº de aplicações	Condições de utilização
<b>olho de pavão (<i>Spilocea oleagina</i>)(cont.)</b>							
tebuconazol (4)	EW	15	-	ORIOUS 25 EW • TEBUTOP GOLD	Xn; N	Máximo duas aplicações	(4) Aplicar na Primavera, não efectuando mais de dois tratamentos, com produtos com o mesmo modo de acção (DMI).
	ME			ORIOUS 20 EW	Xn		
	EO			FOLICUR	Xn; N		
				ENIGMA • LOUSAL	Xn; N		
zirame (5)	WG	228	-	THIONIC WG • ZIDORA AG	Xn; N	Máximo uma aplicação	(5) Utilizar apenas em tratamentos de Primavera.

HERBICIDAS							
Substância activa	Form.	Dose (g s.a. / ha)	IS Dias	Condições de aplicação	Nome comercial	Classif.	Observ.
<b>monocotiledóneas</b>							
quizalofop-P-etilo	EC	50-150	-	Pós-emergência das infestantes.	TARGA GOLD	Xn; N	
<b>dicotiledóneas anuais</b>							
fluroxipir-1MHE	EC	200-300	-	Após emergência das infestantes quando estão em crescimento activo. Não aplicar em pomares com menos de 4 anos. Não molhar as árvores, especialmente os rebentos.	STARANE 20 • TOMAHAWK	Xn; N	
<b>monocotiledóneas e dicotiledóneas</b>							
amitrol	SG	1720 a 2580 (1) 2580 (2)	(3)	(1) dicotiledóneas em desenvolvimento e gramíneas até ao afilhamento. (2) dicotiledóneas desenvolvidas e gramíneas até ao encanamento. (3) não aplicar após o início da queda da azeitona	CARAMBA • MAXATA	Xn; N	
amitrol+tiocianato de amónio	SL	960+860 a 1440+1290	(1)	(1) não aplicar após o início da queda da azeitona	ETIZOL TL • TRIVIAL	Xn	
amitrol+terbutilazina + tiocianato de amónio	SC	955+500+900 a 1432,5+750+1350	-	Aplicar depois da colheita até ao início da Primavera	SIMALEX • TRAZOL	Xn; N	
diflufenicão + glifosato	SC	160+640	-	Aplicar em pós-emergência precoce das infestantes no Outono. Não aplicar em pomares com menos de 4 anos. Durante a aplicação não atingir folhas, ramos e frutos.	ALIADO • FUJI • TRONX SUPER • ZARPA	Xi	
diflufenicão + glifosato + oxifluorfena	SC	250+1000+150	(1)	A aplicação deve ser dirigida ao solo de modo a não atingir as partes verdes da cultura. (1) Não aplicar após o início da queda da azeitona	DAKAR TRIO • KAPITAL TRIO	Xi; N	
© Permitido temporariamente. Só são permitidas, por substância activa e por finalidade, no máximo duas aplicações por ciclo cultural, quando aplicável.							

## ACTUALIZAÇÃO DOS PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS ACONSELHADOS EM PROTECÇÃO INTEGRADA

### • OLIVAL •

HERBICIDAS							
Substância activa	Form.	Dose (g s.a. / ha)	IS Dias	Condições de aplicação	Nome comercial	Classif.	Observ.
<b>monocotiledóneas e dicotiledóneas (cont.)</b>							
flazassulfurão Ⓢ (♣)	WG	40	45	Aplicar em olivais com mais de 3 anos. Para infestantes gramíneas e dicotiledónea anuais recomenda-se uma única aplicação, no Outono, em pré-emergência ou pós-emergência precoce das infestantes de preferência até 4-5 folhas (5-15 cm).	KATANA	N	(♣) flazassulfurão: para combate de infestantes do género <i>Coryza</i> (avoadinha), não pode ser aplicado em solos pobres em matéria orgânica e com toaíhas freáticas a menos de 2 metros de profundidade.
glifosato (sal de amónio)	SG	272-3600	28	Após a emergência das infestantes, quando estas se encontram em crescimento activo. Durante a aplicação não atingir folhas, ramos e frutos.	BUGGY 360 SG • ROUNDUP FORTE	Xi; N	
	SL	720-2520			TORNADO • TOUCHDOWN PREMIUM	Is	
glifosato (sal de isopropilamónio)	SL	540-3600	28	Após a emergência das infestantes, quando estas se encontram em crescimento activo. Durante a aplicação não atingir folhas, ramos e frutos.	ARBONAL STAR 45 • ASTERÓIDE • COSMIC • ENVISION 45 • GLIFOTOP ULTRA • OXALIS • ROUNDUP SUPRA • ROUNDUP ULTRA • PITON VERDE • PREMIER 45 ENVISION	Is	
					BUGGY • GLYFOGAN (Av0055)* • GLIFOTOP • LOGRADO • NUFOSATE • RADIKAL • RAUDO • ROUNDUP • RUMBO VALLÉS • TOMCATO	Xi; N	
					MARQUI • GLIFOPEC	Xi	
					ACCELERATOR 45 • CLINIC ACE • GLIFOS • GLIFIC ACCELERATOR • GLIFOSATO SAPEC • GLIFOSATO SELECTIS • GLYFOGAN (Av 0163) • MONTANA • PREMIER • RONAGRO • TAIFUN	N	
glifosato (sal de potássio)	SL	270-3510	28	Após a emergência das infestantes, quando se encontram em crescimento activo. Não aplicar em olivais com menos de 3 anos. Durante a aplicação não atingir folhas, ramos e frutos.	ROUNDUP BRONCO	N	
					ROUNDUP GPS • SUPER STING	Xi; N	
glifosato (sal de isopropilamónio) + oxifluorfená	SC	800+120 a 1200+180	28	Após a emergência das infestantes, quando estas se encontram em crescimento activo. Não aplicar em olivais com menos de 3 anos. Durante a aplicação não atingir folhas, ramos e frutos.	BUHAWI • GLYPHOGAN MAXX • LASER PLUS • SPEEDAGRO	Is	
					DAKAR COMBI • DAKAR SUPER • GLIFOX • GLITZ SUPER	Xi; N	
glifosato (sal de isopropilamónio) + terbutilazina	SC	774+1484 a 1080+2070	28	Após a emergência das infestantes anuais.	CORINDO • FOLAR 525 FW • GLITZ	Xi; N	

Ⓢ Permitido temporariamente. Só são permitidas, por substância activa e por finalidade, no máximo duas aplicações por ciclo cultural, quando aplicável.

## ACTUALIZAÇÃO DOS PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS ACONSELHADOS EM PROTECÇÃO INTEGRADA

### • OLIVAL •

HERBICIDAS							
Substância activa	Form.	Dose (g s.a. / ha)	IS Dias	Condições de aplicação	Nome comercial	Classif.	Observ.
<b>monocotiledóneas e dicotiledóneas (cont.)</b>							
glufosinato-amónio ©	SL	1500 - 4500	-	Aplicação durante o ciclo da cultura. Não atingir os órgãos verdes da planta. Utilizar as doses mais baixas no controlo de infestantes anuais; e as mais altas no controlo de infestantes vivazes	BASTAS	Xn	
oxifluorfena	EC	720-960	--	A partir do 1º ano de plantação, no fim do Outono e/ou da Primavera. Não aplicar nas épocas de crescimento activo da cultura. A aplicação deve ser dirigida ao solo, antes da emergência das infestantes ou na fase de plântula. Durante a aplicação não atingir folhas, ramos e frutos.	GALIGAN 240 EC • OXIFENA 240 EC* • OXIGAN 240 EC	Xi; N	
	SC	720-960	-	Aplicação dirigida ao solo.	DAKAR • EMIR • FUEGO SAPEC • GLOBAL	Xn; N	
terbutilazina	SC	1500	-	Não aplicar em solos arenosos. Aplicar de Dezembro a Abril em pré emergência das infestantes	GALIGAN 500 SC • GOAL SUPREME	N	
					TERBUTILAZINA SAPEC • TYLLANEX 50 SC • TOPZINA	Xn; N	
					TERBAZINA 50 FL	N	
© Permitido temporariamente. Só são permitidas, por substância activa e por finalidade, no máximo duas aplicações por ciclo cultural, quando aplicável. * Consultar lista de cancelamento de uso para produtos comerciais disponível no site da DGADR ( <a href="http://www.dgadr.pt">www.dgadr.pt</a> ).							

#### Salienta-se ainda que:

- a consulta destes quadros não dispensa a **leitura atenta do rótulo** do respectivo produto fitofarmacêutico;
- para qualquer dúvida relativamente ao **cancelamento de AVs e APV's** deverá ser consultada a listagem disponível no site da DGADR ([www.dgadr.pt](http://www.dgadr.pt) \_ produtos fitofarmacêuticos\_listas de produtos com vendas autorizadas\_listagem de cancelamentos a partir de 01-01-2001).