

# DECISÕES

## DECISÃO DE EXECUÇÃO (UE) 2016/1950 DA COMISSÃO

de 4 de novembro de 2016

relativa à não-aprovação de determinadas substâncias ativas biocidas, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho

(Texto relevante para efeitos do EEE)

A COMISSÃO EUROPEIA,

Tendo em conta o Tratado sobre o Funcionamento da União Europeia,

Tendo em conta o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 22 de maio de 2012, relativo à disponibilização no mercado e à utilização de produtos biocidas <sup>(1)</sup>, nomeadamente o artigo 89.º, n.º 1, terceiro parágrafo,

Considerando o seguinte:

- (1) O Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014 da Comissão <sup>(2)</sup>, no seu anexo II, parte 2, estabelece uma lista de combinações substância ativa/tipo de produto que não eram apoiadas em 4 de agosto de 2014 e relativamente às quais, nos termos do artigo 14.º, n.º 3, do referido regulamento, qualquer pessoa poderia notificar o seu interesse em assumir as funções de participante no que respeita a uma ou mais dessas combinações substância/tipo de produto no prazo de 12 meses a partir da data de entrada em vigor do mesmo regulamento.
- (2) Em relação a algumas combinações substância/tipo de produto não foi manifestado qualquer interesse, ou, se tal aconteceu, a notificação foi rejeitada nos termos do artigo 17.º, n.ºs 4 ou 5, do Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014.
- (3) Em conformidade com o artigo 20.º do referido regulamento, estas combinações substância/tipo de produto não devem ser aprovadas para utilização em produtos biocidas.
- (4) As medidas previstas na presente decisão estão em conformidade com o parecer do Comité Permanente dos Produtos Biocidas,

ADOTOU A PRESENTE DECISÃO:

### Artigo 1.º

As substâncias ativas que constam do anexo da presente decisão não são aprovadas para os tipos de produtos nele indicados.

### Artigo 2.º

A presente decisão entra em vigor no vigésimo dia seguinte ao da sua publicação no *Jornal Oficial da União Europeia*.

Feito em Bruxelas, em 4 de novembro de 2016.

Pela Comissão  
O Presidente  
Jean-Claude JUNCKER

<sup>(1)</sup> JO L 167 de 27.6.2012, p. 1.

<sup>(2)</sup> Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014 da Comissão, de 4 de agosto de 2014, relativo ao programa de trabalho para o exame sistemático de todas as substâncias ativas existentes em produtos biocidas, referidas no Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho (JO L 294 de 10.10.2014, p. 1).

## ANEXO

Combinações substância ativa/tipo de produto não aprovadas:

- as combinações substância/tipo de produto enumeradas no quadro abaixo, incluindo todas as formas de nanomateriais;
- todas as formas de nanomateriais de todas as combinações substância/tipo de produto enumeradas no quadro do anexo II, parte 1, do Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014, exceto as formas de nanomateriais enumeradas no referido quadro; e
- todas as formas de nanomateriais de todas as combinações substância ativa/tipo de produto aprovadas até 4 de agosto de 2014, com exceção das explicitamente aprovadas.

Número de entrada no anexo II do Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014	Designação da substância	Estado-Membro relator	Número CE	Número CAS	Tipo(s) de produto(s)
1021	1,3-Dicloro-5,5-dimetil-hidantoína (redefinida como entrada 152)	NL	204-258-7	118-52-5	11
166	Cloreto de cetalcónio (ver entrada 948)	IT	204-526-3	122-18-9	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
167	Cloreto de benzildimetil(octadecil)amónio (ver entrada 948)	IT	204-527-9	122-19-0	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
213	Cloreto de benzododecínio (ver entrada 948)	IT	205-351-5	139-07-1	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
214	Cloreto de miristalcónio (ver entrada 948)	IT	205-352-0	139-08-2	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
331	Brometo de didecildimetilamónio (ver entrada 949)	IT	219-234-1	2390-68-3	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
384	Cloreto de dimetildiocetilamónio (ver entrada 949)	IT	226-901-0	5538-94-3	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
399	Brometo de benzildodecildimetilamónio (ver entrada 948)	IT	230-698-4	7281-04-1	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
418	Dióxido de silício amorfo	FR	231-545-4	7631-86-9	18
449	Sulfato de cobre	FR	231-847-6	7758-98-7	2
554	p-[(Diodometil)sulfonil]tolueno	UK	243-468-3	20018-09-1	2
587	Cloreto de decildimetiloctilamónio (ver entrada 949)	IT	251-035-5	32426-11-2	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
601	Cloreto de benzildimetiloleilamónio (ver entrada 948)	IT	253-363-4	37139-99-4	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
615	(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibenzilo (permetrina)	IE	258-067-9	52645-53-1	9

Número de entrada no anexo II do Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014	Designação da substância	Estado-Membro relator	Número CE	Número CAS	Tipo(s) de produto(s)
637	Compostos de amónio quaternário, benzil(alquil de coco)dimetil, cloretos (ver entrada 948)	IT	263-080-8	61789-71-7	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
638	Compostos de amónio quaternário, di(alquil de coco)dimetil, cloretos (ver entrada 949)	IT	263-087-6	61789-77-3	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
639	Compostos de amónio quaternário, bis(alquil de sebo hidrogenado)dimetil, cloretos (ver entrada 949)	IT	263-090-2	61789-80-8	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
647	Compostos de amónio quaternário, benzilalquil(C8-18)dimetil, cloretos (ver entrada 948)	IT	264-151-6	63449-41-2	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
668	Compostos de amónio quaternário, dialquil(C6-12)dimetil, cloretos (ver entrada 949)	IT	269-925-7	68391-06-0	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
670	Compostos de amónio quaternário, benzilalquil(C8-16)dimetil, cloretos (ver entrada 948)	IT	270-324-7	68424-84-0	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
689	Compostos de amónio quaternário, benzilalquil(C10-16)dimetil, cloretos (ver entrada 948)	IT	273-544-1	68989-00-4	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
692	Aminas, alquil(C10-16)dimetil, N-óxidos	PT	274-687-2	70592-80-2	2
697	Compostos de amónio quaternário, dialquil(C8-18)dimetil, cloretos (ver entrada 949)	IT	277-453-8	73398-64-8	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
1000	bis[Monoperoxifitalato(2-)-O1,OO1]-magnesato(2-) de di-hidrogénio hexahidratado	PL	279-013-0	14915-85-4	2
998	Extrato de amargoseira, exceto de sementes de Azadirachta indica obtido por extração com água seguida de tratamento com solventes orgânicos, exceto de óleo de sementes de Azadirachta indica extraído a frio, obtido por extração com dióxido de carbono supercrítico	DE	283-644-7	84696-25-3	18

Número de entrada no anexo II do Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014	Designação da substância	Estado-Membro relator	Número CE	Número CAS	Tipo(s) de produto(s)
741	Compostos de amónio quaternário, benzilalquil(C8-18)dimetil, brometos (ver entrada 948)	IT	293-522-5	91080-29-4	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
1020	1,3-Dicloro-5-etil-5-metilimidazolidina-4-diona (redefinida como entrada 777)	NL	401-570-7	89415-87-2	11
778	1-(4-Clorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol (Tebuconazol)	DK	403-640-2	107534-96-3	9
805	Produtos da reação de adipato de dimetilo, glutarato de dimetilo e succinato de dimetilo com peróxido de hidrogénio (perestano)	HU	432-790-1	Não aplicável	2
923	Cloreto de alquilbenzildimetilamónio/ /Cloreto de benzalcónio (ver entrada 948)	IT	Mistura	8001-54-5	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
949	Compostos de amónio quaternário: cloretos, brometos e metilsulfatos de dialquildimetilamónio (alquilos C6-C18, saturados e insaturados, alquilos de sebo, alquilos de coco e alquilos de soja) (DDAC)	IT	Mistura de substâncias incluídas no EINECS	Não aplicável	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
950	Compostos de amónio quaternário: cloretos, brometos e metilsulfatos de alquiltrimetilamónio (alquilos C8-C18, saturados e insaturados, alquilos de sebo, alquilos de coco e alquilos de soja) (TMAC)	IT	Mistura de substâncias incluídas no EINECS	Não aplicável	8
948	Compostos de amónio quaternário: cloretos, brometos e hidróxidos de benzilalquildimetilamónio (alquilos C8-C22, saturados e insaturados, alquilos de sebo, alquilos de coco e alquilos de soja) (BKC)	IT	Mistura de substâncias incluídas no EINECS	Não aplicável	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11 e 12
849	(1R)-cis,trans-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibenzilo (d-Fenotrina)	IE	Não aplicável	188023-86-1	18
1001	Compostos de amónio quaternário, benzilalquil(C12-16)dimetil, cloretos (exceto a substância incluída na entrada 671)	IT	Não aplicável	Não aplicável	1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 12 e 22

Número de entrada no anexo II do Regulamento Delegado (UE) n.º 1062/2014	Designação da substância	Estado-Membro relator	Número CE	Número CAS	Tipo(s) de produto(s)
1002	Compostos de amónio quaternário, benzilalquil(C12-18)dimetil, cloretos (exceto a substância incluída na entrada 667)	IT	Não aplicável	Não aplicável	1, 2, 3, 4, 10, 11, 12 e 22
1003	Compostos de amónio quaternário, alquil(C12-14)[(etilfenil)metil]dimetil, cloretos (exceto a substância incluída na entrada 725)	IT	Não aplicável	Não aplicável	1, 2, 3, 4, 10, 11, 12 e 22
1005	Compostos de amónio quaternário, benzilalquil(C12-14)dimetil, cloretos (exceto a substância incluída na entrada 724)	IT	Não aplicável	Não aplicável	1, 2, 3, 4, 10, 11, 12 e 22
1006	Vidro de fosfato de prata-zinco-alumínio-boro/Óxido de vidro com prata e zinco	SE	Não aplicável	398477-47-9	2, 7 e 9
1009	Compostos de amónio quaternário, dialquil(C8-10)dimetil, cloretos (exceto a substância incluída na entrada 673)	IT	Não aplicável	Não aplicável	1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11 e 12
1011	Compostos de amónio quaternário, (alquil de coco)trimetil, cloretos (exceto a substância incluída na entrada 635)	IT	Não aplicável	Não aplicável	8
1012	Complexo de prata e zinco de silicato de alumínio e sódio/Zeólito de prata e zinco	SE	Não aplicável	130328-20-0	2, 7 e 9
598	(±)-1-(.beta.-aliloxi-2,4-diclorofeniletil)imidazole (Imazalil técnico)	DE	Produto fitofarmacêutico	73790-28-0	3