

DECYZJA KOMISJI**z dnia 28 lipca 2008 r.****dotycząca niewłączenia niektórych substancji do załącznika I, IA lub IB do dyrektywy 98/8/WE Parlamentu Europejskiego i Rady dotyczącej wprowadzania do obrotu produktów biobójczych***(notyfikowana jako dokument nr C(2008) 3854)***(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(2008/681/WE)

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę 98/8/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 lutego 1998 r. dotyczącą wprowadzania do obrotu produktów biobójczych ⁽¹⁾, w szczególności jej art. 16 ust. 2 akapit drugi,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1451/2007 z dnia 4 grudnia 2007 r. w sprawie drugiej fazy 10-letniego programu prac określonego w art. 16 ust. 2 dyrektywy 98/8/WE Parlamentu Europejskiego i Rady dotyczącej wprowadzania do obrotu produktów biobójczych ⁽²⁾ ustanawia wykaz substancji czynnych, które mają zostać poddane ocenie w celu ich ewentualnego włączenia do załącznika I, IA lub IB do dyrektywy 98/8/WE.
- (2) Istnieje szereg kombinacji substancji i rodzajów produktów, w których przypadku wszyscy uczestnicy wycofali się z uczestnictwa w programie przeglądu albo państwo członkowskie wyznaczone jako sprawozdawca w zakresie oceny nie otrzymało w terminie określonym w art. 9 i art. 12 ust. 3 rozporządzenia (WE) nr 1451/2007 kompletnej dokumentacji.
- (3) W związku z tym na mocy art. 11 ust. 2, art. 12 ust. 1 i art. 13 ust. 5 rozporządzenia (WE) nr 1451/2007 Komisja dokonała stosownego powiadomienia państw członkowskich. Dnia 22 czerwca 2007 r. informacja ta została również ogłoszona w formie elektronicznej.
- (4) W okresie trzech miesięcy od upublicznienia tej informacji żadna osoba ani państwo członkowskie nie wyra-

ziły zainteresowania przejęciem roli uczestnika w odniesieniu do omawianych substancji i rodzajów produktów.

- (5) Dlatego zgodnie z art. 12 ust. 5 rozporządzenia (WE) nr 1451/2007 przedmiotowych substancji i rodzajów produktu nie należy włączać do załącznika I, IA lub IB do dyrektywy 98/8/WE.
- (6) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Produktów Biobójczych,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

Substancje i rodzaje produktów wymienione w załączniku do niniejszej decyzji nie zostają włączone do załączników I, IA ani IB do dyrektywy 98/8/WE.

Artykuł 2Do celów art. 4 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 1451/2007 niniejszą decyzję stosuje się od następnego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.**Artykuł 3**

Niniejsza decyzja skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 28 lipca 2008 r.

W imieniu Komisji

Stavros DIMAS

Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 123 z 24.4.1998, s. 1. Dyrektywa ostatnio zmieniona dyrektywą 2008/31/WE (Dz.U. L 81 z 20.3.2008, s. 57).

⁽²⁾ Dz.U. L 325 z 11.12.2007, s. 3.

ZAŁĄCZNIK

SUBSTANCJE I RODZAJE PRODUKTÓW, KTÓRYCH NIE NALEŻY WŁĄCZAĆ DO ZAŁĄCZNIKA I, IA ANI IB DO DYREKTYWY 98/8/WE

Nazwa	Numer WE	Numer CAS	Rodzaj produktu
Formaldehyd	200-001-8	50-00-0	11
Formaldehyd	200-001-8	50-00-0	12
Formaldehyd	200-001-8	50-00-0	13
Eter 2-(2-butoksyetoksy)etylo 6-propylopiperonylowy/butoksylian piperonylu	200-076-7	51-03-6	19
1,3-dibromo-5,5 -dimetylohydantoina	201-030-9	77-48-5	2
1,3-dibromo-5,5 -dimetylohydantoina	201-030-9	77-48-5	11
1,3-dibromo-5,5 -dimetylohydantoina	201-030-9	77-48-5	12
Naftalen	202-049-5	91-20-3	19
m-Krezol	203-577-9	108-39-4	2
m-Krezol	203-577-9	108-39-4	3
Kwas heksa-2,4-dienowy/Kwas sorbinowy	203-768-7	110-44-1	8
Benzoesan benzylu	204-402-9	120-51-4	18
Benzotiazol-2-tiol	205-736-8	149-30-4	2
Benzotiazol-2-tiol	205-736-8	149-30-4	7
Benzotiazol-2-tiol	205-736-8	149-30-4	9
Benzotiazol-2-tiol	205-736-8	149-30-4	11
Benzotiazol-2-tiol	205-736-8	149-30-4	12
Benzotiazol-2-tiol	205-736-8	149-30-4	13
2-hydroksy-4-izopropyl-2,4,6-cykloheptatrien-1-on	207-880-7	499-44-5	10
Bromek sodu	231-599-9	7647-15-6	4
Bromek sodu	231-599-9	7647-15-6	6
Bromek sodu	231-599-9	7647-15-6	13
Kwas borowy	233-139-2	10043-35-3	18
Bromek amonu	235-183-8	12124-97-9	2
Bromek amonu	235-183-8	12124-97-9	4
Bromek amonu	235-183-8	12124-97-9	6
Cis-trikoz-9-en	248-505-7	27519-02-4	18
Eter 3-fenoksybenzylo-2-(4-etoksyfenilo)-2-metylopropylowy/ Etofenproks	407-980-2	80844-07-1	2
Eter 3-fenoksybenzylo-2-(4-etoksyfenilo)-2-metylopropylowy/ Etofenproks	407-980-2	80844-07-1	3
(RS)-3-allilo-2-metylo-4-oksocyklopent-2-enylo-(1R,3R)-2,2-dimetylo-3-(2-metyloprop-1-enylo)-cyklopropanokarboksylan (mieszanina 2 izomerów: 1R trans: 1RS tylko 1:1)/bioaletryna/d-trans-aletryna	środek ochrony roślin	—	18
Spinosad: produkt fermentacji mikroorganizmów glebowych zawierających Spinosyn A i Spinosyn D	środek ochrony roślin	—	3