

**KOMMISSIONENS BESLUT**

av den 10 juli 2014

**om utsläppande på marknaden av biocidprodukter som innehåller koppar för viktiga användningsområden**

[delgivet under C(2014) 4611]

(Endast de engelska, grekiska, kroatiska och spanska texterna är giltiga)

(2014/459/EU)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av kommissionens förordning (EG) nr 1451/2007 av den 4 december 2007 om andra fasen av det tioåriga arbetsprogram som avses i artikel 16.2 i Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG om utsläppande av biocidprodukter på marknaden <sup>(1)</sup>, särskilt artikel 5.3, och

av följande skäl:

- (1) I enlighet med artikel 4 i kommissionens förordning (EG) nr 1896/2000 <sup>(2)</sup> har koppar anmälts för användning i produkttyp 11 som definieras i bilaga V till Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG <sup>(3)</sup>.
- (2) Ingen fullständig dokumentation till stöd för upptagande av koppar i bilaga I, IA eller IB till direktiv 98/8/EG har lämnats in inom de relevanta tidsfristerna. Enligt kommissionens beslut 2012/78/EU <sup>(4)</sup>, jämfört med artikel 4.2 i förordning (EG) nr 1451/2007, ska koppar inte längre släppas ut på marknaden för användning i produkttyp 11 från och med den 1 februari 2013.
- (3) I enlighet med artikel 5 i förordning (EG) nr 1451/2007 har Kroatien, Spanien, Irland och Grekland lämnat in separata ansökningar till kommissionen om tillstånd för utsläppande på marknaden av biocidprodukter som innehåller koppar för flera användningsområden.
- (4) Kommissionen har offentliggjort ansökningarna i elektronisk form.
- (5) Det framgår av några ansökningar att biocidprodukter som innehåller koppar används för att förhindra påväxt i huvudvattenintaget till olje- och gasplattformar till havs samt andra marina och kustnära anläggningar, där denna användning är nödvändig för att undvika blockering av intaget av vatten som används bland annat för bearbetning, dricksvatten- och badvattenproduktion och brandbekämpning, eftersom blockering av intaget kan innebära en allvarlig risk för hälsa och säkerhet för de anställda vid anläggningen.
- (6) Vidare framgår det av vissa ansökningar att biocidprodukter som innehåller koppar används för att förhindra påväxt i fartygs huvudvattenintag, där denna användning är nödvändig för att undvika blockering av intaget av vatten som används i fartygs hela rörsystem och vattenledningssystem. Detta omfattar det inre av hela rörsystemet, exempelvis brandbekämpningssystemet, som är av avgörande betydelse för säker drift av fartyget.
- (7) Inga synpunkter lämnades under det offentliga samrådet om ansökningarna. De medlemsstater som lämnade in ansökningarna har dock hävdatt att det inom deras territorier är nödvändigt att ha tillgång till tillräckligt många tekniskt och ekonomiskt genomförbara alternativ för att förhindra påväxt och därigenom minska risken för blockering av huvudvattenintag till marina och kustnära anläggningar eller på fartyg.
- (8) Det förefaller därför sannolikt att om användning av koppar för att förhindra påväxt i vattenintag till olje- och gasplattformar till havs, andra marina och kustnära anläggningar, eller på fartyg, inte tillåts i dessa medlemsstater, skulle detta i nuläget utgöra en allvarlig risk för folkhälsan. Dessutom kan kostnaderna samt den logistiska och praktiska genomförbarheten för att stänga av eller ersätta befintliga kopparbaserade system på fartyg vara avskräckande. Om det är möjligt att ersätta befintliga system kan detta ta tid. De undantag som begärs för viktiga användningsområden är därför för närvarande nödvändiga.

<sup>(1)</sup> EUT L 325, 11.12.2007, s. 3.

<sup>(2)</sup> Kommissionens förordning (EG) nr 1896/2000 av den 7 september 2000 om första fasen av det program som avses i artikel 16.2 i Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG om biocidprodukter (EGT L 228, 8.9.2000, s. 6).

<sup>(3)</sup> Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG av den 16 februari 1998 om utsläppande av biocidprodukter på marknaden (EGT L 123, 24.4.1998, s. 1).

<sup>(4)</sup> Kommissionens beslut 2012/78/EU av den 9 februari 2012 om att inte ta upp vissa ämnen i bilaga I, IA eller IB till Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG om utsläppande av biocidprodukter på marknaden (EUT L 38, 11.2.2012, s. 48).

- (9) Om inte en fullständig ansökan om godkännande av koppar för användning i produkttyp 11 lämnas in utan onödigt dröjsmål, bör dock användare av biocidprodukter som innehåller koppar införa alternativa metoder för att förhindra påväxt. I ett sådant fall bör det därför ställas krav på att användare i dessa medlemsstater aktivt informeras i god tid så att de kan se till att de alternativa metoderna är effektiva innan biocidprodukter som innehåller koppar måste dras tillbaka från marknaden.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

#### *Artikel 1*

1. Under de förutsättningar som anges i artikel 5.3 i förordning (EG) nr 1451/2007 får Kroatien, Spanien, Irland och Grekland tillåta utsläppande på marknaden av biocidprodukter som innehåller koppar (EG nr 231-159-6, CAS-nr 7440-50-8) för de användningsområden som anges i bilagan till detta beslut.
2. Om dokumentation för godkännande av koppar för produkttyp 11 som är relevanta för dessa användningsområden har lämnats in och godkänts som fullständig av den utvärderande medlemsstaten senast den 31 december 2014, får Kroatien, Spanien, Irland och Grekland fortsätta tillåta utsläppande på marknaden fram till utgången av de tidsfrister som anges i artikel 89 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 528/2012 <sup>(1)</sup> för fall där ett ämne godkänns eller inte godkänns.
3. I andra fall än dem som avses i punkt 2 får Kroatien, Spanien, Irland och Grekland fortsätta tillåta utsläppande på marknaden till och med den 31 december 2017, förutsatt att dessa medlemsstater från och med den 1 januari 2015 ser till att användare aktivt informeras om det omedelbara behovet av att införa alternativa metoder för de relevanta syftena.

#### *Artikel 2*

Detta beslut riktar sig till Irland, Republiken Grekland, Konungariket Spanien och Republiken Kroatien.

Utfärdat i Bryssel den 10 juli 2014.

*På kommissionens vägnar*  
Janez POTOČNIK  
*Ledamot av kommissionen*

---

<sup>(1)</sup> Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 528/2012 av den 22 maj 2012 om tillhandahållande på marknaden och användning av biocidprodukter (EUT L 167, 27.6.2012, s. 1).

## BILAGA

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN SOM DE MEDLEMSSTATER SOM FÖRTECKNAS NEDAN FÅR TILLÅTA, FÖRUTSATT ATT VILLKOREN I ARTIKEL 1 ÄR UPPFYLLEDA

| Nr | Medlemsstat | Produkttyp 11   |
|----|-------------|---|
| 1  | Kroatien    | För förebyggande av påväxt i ett fartygs vattenintag/vattenpumpar och fartygets hela rörsystem och vattenledningssystem.  |
| 2  | Spanien     | För förebyggande av påväxt i vattenintag/vattenpumpar och hela rörsystemet och vattenledningssystemet på olje- och gasplattformar till havs och andra marina och kustnära anläggningar.<br>För förebyggande av påväxt i ett fartygs vattenintag/vattenpumpar och fartygets hela rörsystem och vattenledningssystem. |
| 3  | Irland      | För förebyggande av påväxt i vattenintag/vattenpumpar och hela rörsystemet och vattenledningssystemet på olje- och gasplattformar till havs och andra marina och kustnära anläggningar.<br>För förebyggande av påväxt i ett fartygs vattenintag/vattenpumpar och fartygets hela rörsystem och vattenledningssystem. |
| 4  | Grekland    | För förebyggande av påväxt i ett fartygs vattenintag/vattenpumpar och fartygets hela rörsystem och vattenledningssystem.  |