

Tillstånd och upplysning

Delgivningskvitto**Beslut angående ansökan om produktgodkännande för biocidprodukt Celcure C4****1 Beslut**

Kemikalieinspektionen bifaller delvis ansökan om produktgodkännande av nedanstående produkt.

Produktnamn	Celcure C4
Regnr	5207
Godkännandet gäller fr o m	2015-10-30
Godkännandet gäller t o m	2018-10-31

Kemikalieinspektionen bifaller den del av ansökan som avser förebyggande behandling av trä som ska användas ovan mark (användningsklass 3, svensk standard SS-EN 335:2013) samt den del av ansökan som avser behandling av trä som är i direkt kontakt med mark (tillhör användningsklass 4 enligt ovan nämnda standard).

Kemikalieinspektionen avslår den del av ansökan som avser behandling av trä som ska användas i direkt kontakt med sötvatten (tillhör användningsklass 4 enligt ovan nämnda standard).

De beslutade villkoren för produktgodkännandet framgår av bilaga 1 och 2.

2 Beskrivning av ärendet

Den 22 juni 2011 inkom ansökan om godkännande för nedanstående produkt. Ansökan skickades in i enlighet med äldre nationella regler.

Sökande/Innehavare	Koppers Sweden AB
Produktnamn	Celcure C4
Produkttyp	Träskyddsmedel (Produkttyp 8)
Sökt användningsområde	Förebyggande behandling av trä i användningsklass 3 (trä ovan mark) och 4 (trä i kontakt med mark samt trä i direkt kontakt med sötvatten.) För skydd mot rötsvampar och träförstörande insekter. För tryck och vakuumimpregnering.
Verksamma ämnen	Koppar(II)hydroxidkarbonat Cyprokonazol Alkyl (C12-16) bensyldimetylammoniumklorid

MetId: MAP-0037, 2013-06-04

3 Skäl

En biocidprodukt får inte tillhandahållas på marknaden eller användas om den inte har godkänts i enlighet med förordning (EU) nr 528/2012¹.

Nationella regler gäller dock fortfarande under en övergångstid för biocidprodukter som innehåller existerande verksamma ämnen som ännu inte godkänts alternativt förbjudits på EU-nivå för den produkttyp i vilken ämnet används, se artikel 89.2 i förordning (EU) 528/2012. Med existerande verksamma ämnen menas sådana ämnen som granskas i arbetsprogrammet enligt förordning (EG) 1062/2014.

Eftersom produktens samtliga verksamma ämnen ännu inte godkänts i enlighet med förordningen ska de nationella reglerna för godkännande i 14 kap. 10 § miljöbalken tillämpas. Det sista verksamma ämnet i Celcure C4 som ska godkännas, cyproconazole, godkänns enligt förordning (EU) nr 528/2012 som verksamt ämne den 1 november 2015. Enligt 14 kap. 10 § första stycket första punkten miljöbalken får ett bekämpningsmedel godkännas endast om medlet är godtagbart från hälso- och miljöskyddssynpunkt och behövs för de bekämpningsändamål som anges i 2 § 5 eller 6 i samma kapitel.

3.1 Kemikalieinspektionen bifaller följande del av ansökan

Kemikalieinspektionen finner att kraven i 14 kap. 10 § miljöbalken är uppfyllda för följande användningsområden av produkten och bifaller därför den delen av ansökan:

- Förebyggande behandling av trä som ska användas ovan mark
- Förebyggande behandling av trä som ska användas i direkt kontakt med mark

3.2 Kemikalieinspektionen avslår följande del av ansökan

Kemikalieinspektionen finner att kraven i 14 kap. 10 § miljöbalken inte är uppfyllda för följande användningsområde av produkten och avslår därför den delen av ansökan:

- Förebyggande behandling av trä som ska användas i direkt kontakt med sötvatten.

Kemikalieinspektionen har identifierat risk i scenariot ”trä för vattenvägar” som ingår i miljöriskbedömningen av trä som ska användas i direkt kontakt med sötvatten. Kemikalieinspektionen bedömer därför att det inte går att utesluta att det föreligger risk för oacceptabla effekter för sedimentlevande organismer när trä som har behandlats med produkten används i direkt kontakt med sötvatten.

Kemikalieinspektionens bedömning redovisas i Bilaga 3, Registration report.

¹ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 528/2012 av den 22 maj 2012 om tillhandahållande på marknaden och användning av biocidprodukter.

4 Upplysningar

- Det sista verksamma ämnet godkänns enligt förordning (EU) nr 528/2012 i produkttyp 8 den 1 november 2015. Detta framgår av Kommissionens genomförandeförordning (EU) 438/2014². Senast datumet för godkännandet av det verksamma ämnet måste innehavaren ansöka om godkännande eller parallellt ömsesidigt erkännande i enlighet med artikel 89.3 förordning (EU) nr 528/2012 för att produkterna fortfarande ska få släppas ut på marknaden i Sverige. Om ingen ansökan om produktgodkännande eller parallellt ömsesidigt erkännande lämnas in i tid så kan godkännandena komma att återkallas i förtid.
- Innehavaren av produktgodkännandet ska genast underrätta KemI om all ny information om biocidprodukten eller det verksamma ämnet, om den tyder på att medlet inte längre uppfyller förutsättningarna för produktgodkännandet.
- Innehavaren ska se till att biocidprodukten förpackas och märks i enlighet med produktgodkännandet.

5 Hur man överklagar

Detta beslut får överklagas hos Mark- och Miljöödomstolen vid Nacka tingsrätt. Ett skriftligt överklagande ställt till mark- och miljöödomstolen ska i så fall ha kommit till KemI inom tre veckor från den dag då klaganden fick del av beslutet.

På Kemikalieinspektionens vägnar

Johan Helgesson
Beslutande

Patrik Ernby
Jurist

Katarina Malmberg
Föredragande

Bilagor:

- Bilaga 1 – Villkor för produktgodkännandet
- Bilaga 2 – Ytterligare villkor
- Bilaga 3 – Registration Report

² Kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 438/2014 av den 29 april om godkännande av cyprokonazol som existerande verksamt ämne för användning i biocidprodukter för produkttyp 8.