

Bekämpningsmedel och biotekniska produkter

Handläggare: Lena Hansson

☎ +468-519 41 100

08-519 411 00

Lantbrukarnas Riksförbund

Att: Christina Marmolin

105 33 Stockholm

**Ansökan om utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde  
för växtskyddsmedlet Teppeki, regnr. 4966**

Er ansökan den 29 september 2011

**Beslut**

Kemikalieinspektionen medger att användningsområdet för det godkända växtskyddsmedlet **Teppeki, reg nr 4542**, utvidgas till att omfatta bekämpning av bladlöss i prydnadsväxter på friland och i växthus.

Medgivandet gäller så länge **Teppeki** är godkänt och under följande villkor:

## Friland prydnadsväxter

1. Dos 140g Teppeki/ha (per 200 till 1000 l vatten). Vattenmängd beroende av kulturens täthet, storlek och utrustning.
2. Bekämpning vid begynnande angrepp
3. Högst två behandlingar per kultur och säsong och med ca 3 veckors intervall mellan behandlingarna

## Växthus prydnadsväxter

4. Dos motsvarande 140g Teppeki/ha (per 200 till 1000 l vatten). Vattenmängd beroende av kulturens täthet och utrustning.
5. Bekämpning vid begynnande angrepp
6. Högst tre behandlingar per kultur och säsong och med ca 3 veckors intervall mellan behandlingarna
7. Vid sprutning ska skyddshandskar, skyddskläder och andningsskydd bäras.
8. I växthus skall skyddshandskar bäras vid arbete med besprutad kultur.

Härutöver ska de övriga villkor som gäller för produkten följas.

**Bakgrund**

Den 29 september 2011 lämnade ni in en ansökan till KemI om utvidgat produktgodkännande av växtskyddsmedlet Teppeki för ett mindre användningsområde.

**Skäl**

En odlarorganisation kan enligt artikel 51 i förordningen (EG) nr 1107/2009<sup>1</sup> begära att ett produktgodkännande av ett växtskyddsmedel utvidgas till att gälla för mindre användningsområden som inte ännu omfattas av det produktgodkännandet. KemI kan bevilja ett utvidgat produktgodkännande, om bl.a.

- den avsedda användningen är av begränsad karaktär,
- om kraven ur hälso- och miljösynpunkt är uppfyllda enligt artikel 4.3 b, d och e och artikel 29.1 i, samt
- det utvidgade produktgodkännandet är av allmänt intresse
- KemI bedömer att den sökta utvidgade användningen handlar om en odling som till sin omfattning både är liten till odlad yta och till kultur.

Teppeki är sedan tidigare godkänd för följande användningsområde:

Mot bladlöss i

Äpple och päron, dos 140g/ha, max 3 behandlingar/säsong, karens 21 dagar

Höstvete, dos 100-140g/ha, max 2 behandlingar/säsong, karens 28 dagar

Potatis, dos 160g/ha, max 2 behandlingar/säsong, karens 21 dagar

Odlingsarealen av de nu sökta användningsområdena, prydnadsväxter på friland resp. under glas, uppgår 2011 till sammanlagt ca 556 ha.

**Övrigt:**

Medlet är skonsamt för bin, humlor och nyttodjur såsom parasitsteklar, bladlusgallmygga, guldögon, nyckelpigor m.fl.

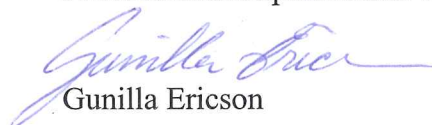
Mot bakgrund av det anförda bedömer KemI att villkoren i artikel 51 förordning (EG) nr 1107/2009 om växtskyddsmedel, som ger särskild möjlighet att utöka ett produktgodkännande för ett mindre användningsområde, är uppfyllda. KemI bifaller därför ansökan om utvidgat produktgodkännande.

Vid ansökan om utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde gör Kemikalieinspektionen ingen effektivitets- eller fytoxtbedömning utan all användning sker på användarens eget ansvar.

**Hur man överklagar**

Detta beslut får överklagas hos Mark- och miljödomstolen, Nacka tingsrätt. Ett skriftligt överklagande ställt till Mark- och miljödomstolen ska i så fall ha kommit in till Kemikalieinspektionen, Box 2, 172 13 Sundbyberg, inom tre veckor från den dag då klaganden fick del av beslutet.

På Kemikalieinspektionens vägnar

  
Gunilla Ericson



Catarina Svärd

  
Lena Hansson

<sup>1</sup> Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 av den 21 oktober 2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden och om upphävande av rådets direktiv 79/117/EEG och 91/414/EEG (EUT L 309, 24.11.2009, s. 1 Celex 32009R1107)

Kopia till:

ISK Biosciences Europe N.V  
Pegasus Park, De Kleetlaan 12 B-Bus 9  
1831 Diegem  
Belgien

Nordiska Alkali AB  
Hanögatan 8  
211 24 Malmö

Jordbruksverket  
Växtskydd  
551 82 Jönköping