



Meffert Farbwerk AG
Sandweg 15
D-55543 Bad Kreuznach
Germany

Pesticider og Genteknologi
J.nr. MST-671-1822
Ref. Annette
Den 19. december 2011

Godkendelse af Flamingo Holzgrund, BPD-reg.nr. 707-8.

Meffert Farbwerk AG har med brev af 2. september 2010 søgt om godkendelse af ovenstående middel i form af en førstelandsgodkendelse i medfør af § 33 i kemikalieloven¹ og § 5, stk. 1, i bekæmpelsesmiddelbekendtgørelsen².

Midlet Flamingo Holzgrund er en væske. Den indeholder 6,2 g/L IPBC (0,7 %).

Virksomheden har søgt godkendelsen under henvisning til, at produktet er identisk med TWP 21. Virksomheden har fremlagt oplysninger, som dokumenterer denne identitet.

Miljøstyrelsens afgørelse

I medfør af § 33, i lov om kemikalier godkender Miljøstyrelsen Flamingo Holzgrund som træbeskyttelsesmiddel mod blåsplint pr. 1. januar 2012.

Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Midlet er kategoriseret i brugsklasse 2 og 3³. Det kan påføres ved pensling, rullepåføring, sprøjtning, dypning og flow-coat proces i doseringerne 90-120 ml/m² (81-108 g/m²).
2. Ud over kravene til indholdet af etiketter i bekæmpelsesmiddelbekendtgørelsens §§ 19 og 20, klassificeringsbekendtgørelsen⁴ og CLP⁵ skal etiketten indeholde følgende oplysninger. Oplysninger i citationstegn skal angives ordret:

¹ Lov om kemikalier, jf. lovbekendtgørelse nr. 878 af 26. juni 2010, som ændret ved lov nr. 294 af 11. april 2011

² Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 702 af 24. juni 2011 om bekæmpelsesmidler

³ Se DS/EN 335

⁴ Bekendtgørelse nr. 50 af 12. januar 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter med senere ændringer

1) I hovedfeltet:

"Træbeskyttelsesmiddel (PT8)

Må kun anvendes over jord til træbeskyttelse mod blåsplint. Må kun anvendes i brugsklasse 2 og 3 jf. DS/EN335-1."

2) I advarselsfeltet:

"ADVARSEL

Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse (R 65).
Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud (R 66).

Undgå kontakt med huden (S24).

Vær opmærksom på Arbejdstilsynets regler for arbejdets udførelse og personlige værnemidler. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

**Må kun anvendes over jord til træbeskyttelse mod blåsplint.
Må kun anvendes i brugsklasse 2 og 3 jf. DS/EN335-1.**

Må kun anvendes i dosering på 90-120 ml/m² ved pensling, rullepåføring, sprøjtning, dypning og flow-coat proces.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må ikke anvendes til træværk, der kommer i direkte berøring med fødevarer og foderstoffer.

Må ikke anvendes indendørs.

Behandlet træ må indendørs kun bruges til vinduesrammer og yderdøre.

Det behandlede træ skal overfladebehandles med for eksempel maling. Overfladebehandlingen skal løbende vedligeholdes.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Supplerende forskrifter ved erhvervsmæssig anvendelse:

Nyligt behandlet træ skal efter behandlingen henstilles overdækket eller på et hårdt og uigennemtrængeligt underlag for at forebygge direkte spild til jord og vand.

Eventuelt spild skal opsamles til genbrug eller bortskaffelse.

Det behandlede træ skal overfladebehandles med for eksempel maling. Overfladebehandlingen skal løbende vedligeholdes.

Ovenstående indrammede angivelse skal være tydeligt anført på et faktaark eller lignende der følger det behandlede træ.”

Faresymbolet for sundhedsskadelig (Xn) og farebetegnelsen "sundhedsskadelig".

Oplysninger om førstehjælp, herunder:

"Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning: kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket."

"Kommer stoffet på huden, vaskes straks med store mængder vand."

3) I deklarationsfeltet:

a) Teksten "Træbeskyttelsesmiddel BPD-nr. 707-8. Aktivstoffet er godkendt efter biociddirektivet (98/8/EF). Midlet er godkendt efter Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler".

b) Oplysning om præparattype: Væske

c) Indholdet af aktivstoffet i vægtprocent og g/L ved 20 °C.

d) Sætningen: "Indeholder tung hydrobehandlet naphtha (petroleum)".

e) Sætningen: "Indeholder IPBC og 2-butanonoxim. Kan udløse en allergisk reaktion."

- f) Sidste holdbarhedsdato. Denne dato må højst være to år efter produktionsdatoen. Etikettens dato kan udformes som en henvisning til en produktionsdato andetsteds på emballagen.
- g) Batchnummer eller -betegnelse.
- h) Pakningsstørrelse i liter.

4) Brugsanvisningen på emballagen skal indeholde følgende oplysninger:

a) Oplysninger om skadevoldere, anvendelsesområde og doseringer.

b) Følgende sætninger på en fremtrædende plads i brugsanvisningen:

"Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald" og

"Tom emballage bortskaffes i henhold til de kommunale affaldsregulativer"

5. Denne godkendelse udløber den 31. marts 2020, da godkendelsen udløber på dette tidspunkt for det produkt, virksomheden henviser til. Ansøgning om fornyet godkendelse skal være Miljøstyrelsen i hænde senest den 31. marts 2019, jf. § 10, stk. 1 i bekæmpelsesmiddelbekendtgørelsen.

6. Hvis godkendelsen af det produkt, virksomheden henviser til, ændres eller tilbagekaldes, kan denne godkendelse blive taget op til revurdering inden den udløbsdato, der er nævnt i vilkår 5.

Klagevejledning

Ifølge § 55 i lov om kemiske stoffer og produkter kan denne afgørelse ikke påklages til Miljøklagenævnet, da aktivstoffet er optaget på bilag I, IA eller IB til biociddirektivet.

Med venlig hilsen



Annette Buchwald Christiansen

Kopi:

Produktregistret
Giftinformationscentralen, Bispebjerg Hospital
Beredskabsstyrelsen
Teknologisk Institut