



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu

TOELATINGSAKTE
Wederzijdse erkenning van toelating
Correctie

Gelet op de aanvraag ingediend op: 01/04/2010
Gelet op het advies van het CAB

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide :

Embalit P is toegelaten met toepassing van het artikel 14 van het koninklijk besluit van 22 mei 2003 betreffende het op de markt brengen en het gebruiken van biociden, zoals gewijzigd door het koninklijk besluit van 3 oktober 2005.

Deze toelating is geldig tot: 31/03/2020.

Een aanvraag voor een hernieuwing van de toelating moet ten laatste 2 jaar voor de einddatum van deze toelating worden ingediend.

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 40, §1 van het koninklijk besluit van 22 mei 2003 moeten op elke verpakking voorkomen :

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze akte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

HOETMER B.V.

Singel 271 -D

NL - 3311 KS DORDRECHT

Telefoonnummer: 0031/786350720 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: Embalit P
- Toelatingsnummer: BE2012-0036
- Doel waarvoor het product bestemd is:

- o fungicide



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu

- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o met water mengbaar concentraat (SL)
- Toegelaten verpakkingen:
 - o Voor professioneel/industrieel gebruik:

jerrycan 25.0 l
drum 200.0 l
container 1000.0 l

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel :

Propiconazool (CAS 60207-90-1) (zuiverheidsgraad $\geq 93\%$): 100 g/l (=9.7% propiconazool zuiver)


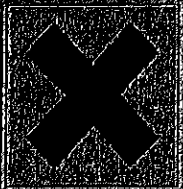
- Andere gevaarlijke stoffen :

dipropyleenglycolmonomethylether (CAS 34590-94-8)

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als houtverduurzamingsmiddel (PT8):
1. voor het preventief behandelen van hout binnens- en buitenshuis (gebruiksklasse 2 en 3) tegen schimmels (houtrot, houtverkleurende- en blauwschimmels), met uitzondering van hout dat in permanent contact zal komen met grond en/of water;
2. voor het preventief behandelen van pas geveld hout tegen aantasting door blauwschimmels en andere houtverkleurende schimmels;
3. voor het behandelen van binnenmuren tegen echte huiszwam (*Serpula lacrymans*)

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 3 ja(a)r(en))
- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	
Xi	Irriterend	



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu

Code	Omschrijving
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
R51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

Code	Omschrijving
S61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart
S36/37	Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding
S21	Niet roken tijdens gebruik

- Classificatie en etikettering van het product volgens GHS:
 - Classificatie:
 - GHS07, Waarschuwing, Sensibiliserend bij huidcontact 1
 - GHS09, Chronische watertoxiciteit 2
 - Etikettering:
 - H317, H411, P273, P280, P391, P501

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Gebruiksaanwijzing:
 - o Voor professioneel/Industrieel gebruik:

De retenties zoals aangegeven in de gebruiksaanwijzing moeten aangehouden worden. Bestrijding van houtaantastende schimmels op oppervlakken die niet van hout zijn, is enkel toegestaan indien het noodzakelijk is om aantasting van het naastliggende hout te voorkomen. Dit middel is gevaarlijk voor vissen en andere waterorganismen; voorkom verontreiniging van bodem, grond- en oppervlaktewater. Behandeling en opslag van hout dienen plaats te vinden onder dak en/of boven een vloeistofdichte vloer. Lozing op het riool van het middel is niet toegestaan. Resten die het middel bevatten, dienen te worden hergebruikt of verwijderd als chemisch afval. Hout behandeld met dit product mag niet worden toegepast over of vlakbij water. Het ter plaatse aanbrengen van het product met borstel of spuit in de buurt van waterlopen mag niet gebeuren op plaatsen waar niet vermeden kan worden dat het product in het aquatisch milieu kan terechtkomen. Elke bodem in de buurt van een te behandelen voorwerp moet mechanisch beschermd worden tijdens de duur van de behandeling.



Gebruikscondities

De concentratie van de te gebruiken oplossing is afhankelijk van houtsoort, houtafmeting, toepassingstechniek en bestemming. De retentie is alleen afhankelijk van de toepassing.

Industriële toepassing:

Het hout behandelen in een industriële installatie, bijvoorbeeld dompel/drenk installatie of een vacuüm- en drukinstallatie. Zie voor de retentie de onderstaande tabel.

Bij gebruik ter bescherming tegen houtverkleurende schimmels en bij gebruik ter bescherming tegen houtaantastende schimmels voor gebruiksklasse 3 mag Embalit P alleen toegepast worden met een topcoat.

Gebruik	Toepassingstechniek	Concentratie Embalit P	Retentie
Bescherming tegen houtverkleurende schimmels voor hout onderdak en hout buiten, niet in contact met de grond	Vacuüm en druk / dubbel vacuüm	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum van 5 %	5 % verdund product: 96,6 kg/m ³
Bescherming tegen houtaantastende schimmels voor hout onderdak en hout buiten, niet in contact met de grond	Vacuüm en druk / dubbel vacuüm	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum van 5 %	5 % verdund product: 87,2 kg/m ³
Bescherming tegen houtverkleurende schimmels	Geautomatiseerd bespuiten/Industrieel dompelen	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum van 10 %	10 % verdund product: 135 g/m ²
Bescherming tegen houtaantastende schimmels	Geautomatiseerd bespuiten/Industrieel dompelen	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum van 10 %	10 % verdund product: 87,2 g/m ²

De controle of de juiste gebruikconcentratie is bereikt kan geschieden met behulp van een areometer en/of een refractometer (voor concentraties ≥ 1 %). Wanneer de temperatuur van de oplossing beneden de 5 °C daalt dient het impregneren gestaakt te worden.

Alvorens te verduurzamen dient het hout alle benodigde bewerkingen zoals boren en inkepen te hebben ondergaan.



Professionele toepassing:

Het hout bestrijken, dompelen of bespuiten met een lage druk en grove druppel met een 5 of 10 %-ige oplossing. Zie voor de retentie de onderstaande tabel.

Bij gebruik ter bescherming tegen houtverkleurende schimmels en bij gebruik ter bescherming tegen houtaantastende schimmels voor gebruiksklasse 3 mag Embalit P alleen toegepast worden met een topcoat.

Gebruik	Toepassingstechniek	Concentratie Embalit P	Retentie
Bescherming tegen houtverkleurende schimmels	Bestrijken Bespuiten Dompelen	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum concentratie van 10%	10 % verdund product: 135 g/m ²
Bescherming tegen houtaantastende schimmels	Bestrijken Bespuiten Dompelen	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum concentratie van 10%	10 % verdund product: 87,2 g/m ²

Tijdelijke bescherming van pas geveld hout:

Ter voorkoming van blauwschimmelgroei moet het hout zo spoedig mogelijk na het zagen worden behandeld met Embalit P. Zie voor de retentie de onderstaande tabel.

Gebruik	Toepassingstechniek	Concentratie Embalit P	Retentie
Tijdelijke bescherming van pas geveld hout	Bespuiten Dompelen Bestrijken	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum concentratie van 2%	2 % verdund product: 190 g/m ²

Behandelen van metselwerk tegen echte huiszwam (*Serpula lacrymans*) ter voorkoming besmetting van aangrenzend hout:

Ter voorkoming van huiszwamgroei op aangrenzend hout, metselwerk binnenshuis behandelen met Embalit P. Zie voor de retentie de onderstaande tabel.

Gebruik	Toepassingstechniek	Concentratie Embalit P	Retentie
Bescherming van hout binnenshuis tegen <i>Serpula lacrymans</i> door behandeling van metselwerk	Injectie Bespuiten Bestrijken	Afhankelijk van de omstandigheden met een maximum concentratie van 14 %	14 % verdund product: 535,7 g/m ²



- Te bestrijden organismen
 - o Houtaantastende schimmels, houtrot, houtverkleurende- en blauwschimmels, echte huiszwam (*Serpula lacrymans*)

§4. Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof :

- o Producent Embalit P:

Janssen Pharmaceutica NV.
Turnhoutseweg 30
B-2340 Beerse
België
Tel. : +32 14 602111

AD International BV.
Marktweg Zuid 27
NL-4794 SN Heijningen
Nederland
Tel. : +31 167 526900

Quaron NV.
Noordweg 3
NL-3336 LH Zwijndrecht
Nederland
Tel. : +31 78 6250000

- o Producent Propiconazool (CAS 60207-90-1):

Syngenta Crop Protection AG
Schwarzwaldallee 215
CH-4002 Basel
Zwitserland
Tel. : +41 61 3237170

§5. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- De bijsluiter moet worden opgesteld volgens de voorschriften van het Antigifcentrum.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopscijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van 67§1 van het KB van 23/5/2003 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig art. 10 van het voornoemde KB van



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu

14/1/2004 betaald wordt.

- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 44 van het KB van 22/05/2003 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poisoncentre.be).
- De risicobeperkende maatregelen ter vermindering van de milieublootstelling moeten worden nageleefd (zie §3.)
- Voor het bestaande product Embalit P op naam van toelatingshouder HOETMER BV met toelatingsnummer (7407B) zijn volgende uitfaseringstermijnen toegestaan :
 - o voor het verwijderen of voor de opslag en het op de markt brengen van bestaande voorraden : 6 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van de EERSTE Europese toelatingsakte voor het op de markt brengen van het product in België, , met name tot 6/03/2013
 - o voor het opgebruiken van bestaande voorraden : 18 maanden, te rekenen vanaf de datum van handtekening van de EERSTE Europese toelatingsakte voor het op de markt brengen van het product in België, , met name tot 6/03/2014.

§6. Indeling van het product:

Niet geklassificeerd

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
Xi	Irriterend
N	Milieugevaarlijk

§7. Score (p) van het product: Overeenkomstig de bepalingen in art. 10, §§1 en 2 van het KB van 14/1/2004 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, zoals gewijzigd door het KB van 10 mei 2006, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 3,0

Brussel,

Wederzijdse erkenning van toelating op 6/09/2013,
Correctie op: 07-10-2012



VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU
Celhoofd Biociden

H. Vanhoutte