



TOELATINGSAKTE

Kleine productwijzigingen en administratieve productwijzigingen van een toelating
Gelet op de aanvraag ingediend op 08/06/2015

Gelet op het advies van het Comité voor advies inzake Biociden:

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

TWP 077 is toegelaten in overeenstemming met artikel 7 van de Uitvoeringsverordening (EU) nr354/2013 van de Commissie van 18 april 2013 betreffende wijzigingen in overeenkomstig Verordening (EU) nr528/2012 van het Europees Parlement en de Raad toegelaten biociden.

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 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket 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:

TROY CHEMICAL COMPANY BV
UIVERLAAN 12E 132
NL 3145 XN MAASSLUIS

Telefoonnummer: +31105927494 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: TWP 077
- Toelatingsnummer: BE2012-0024



- Doel waarvoor het product bestemd is:
 - o fungicide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
 - o Gebruiksklare vloeistof
- Toegelaten verpakkingen:

Beklede metalen of beklede stalen containers
container 750 ml, 1 l, 2.5 l, 5 l, 20 l, 120 l, 200 l, 1000 l

- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel:

Propiconazool (CAS 60207-90-1): 0,24 %
3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (CAS 55406-53-6): 0,75 %

- Tot bezorgdheid aanleiding gevende stof:

nafta, met waterstof behandeld, zwaar (CAS 64742-48-9): 83,47%

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

8 Houtconserveringsmiddelen
Uitsluitend toegelaten als gebruiksklaar oplosmiddelhoudend houtbeschermingsmiddel tegen houtrot en (blauw) schimmels op hout voor buitenhuis.
Preventieve behandeling. Enkel voor hout van gebruiksklasse 2 en 3.
Voor professionelen en niet-professionelen (toepassing via borstel en rol en sproeien) en industrieel gebruik (toepassing door onderdompelen, flow-coating, dubbel vacuüm en sproeien).
Het hout mag niet in direct contact komen met de bodem of grondwater.

- Uiterste houdbaarheidsdatum: Productiedatum + 2 jaar
- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
Xn	Schadelijk	



Code	Omschrijving
R65	Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken
R66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken

- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen, volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS08	

Code H	Omschrijving H
H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Code EUH	Omschrijving EUH
EUH066	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken
EUH208	Bevat IPBC en propiconazole. Kan een allergische reactie veroorzaken

Signaalwoord: Gevaar

- o Voor professioneel gebruik:

Code P	Omschrijving P	specificatie
P101	Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden	optioneel
P103	Alvorens te gebruiken, het etiket lezen	optioneel
P273	Voorkom lozing in het milieu	aanbevolen
P301+P310	NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	sterk aanbevolen
P331	GEEN braken opwekken	sterk aanbevolen
P405	Achter slot bewaren	optioneel
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de plaatselijke/ regionale/ nationale voorschriften.	aanbevolen

- o Voor het grote publiek:

Code P	Omschrijving P	specificatie
P101	Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden	sterk aanbevolen
P102	Buiten het bereik van kinderen houden	sterk aanbevolen



P103	Alvorens te gebruiken, het etiket lezen	optioneel
P273	Voorkom lozing in het milieu	aanbevolen
P301+P310	NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen	sterk aanbevolen
P331	GEEN braken opwekken	sterk aanbevolen
P405	Achter slot bewaren	sterk aanbevolen
P501	Inhoud/verpakking afvoeren overeenkomstig de plaatselijke/ regionale/ nationale voorschriften.	sterk aanbevolen

§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 gebruik:

Behandeling van houten elementen binnenshuis en buitenshuis zoals ramen, buitendeuren, houten bekleding, hekken, dakranden en carports. Niet voor gebruik op hout in direct contact met de bodem of in een marien milieu.

Wanneer het product wordt toegepast in gebruiksklasse 3 (buitenshuis blootgesteld aan de weersomstandigheden), mag dit niet gebeuren bij regenval of wanneer er regenval verwacht wordt de komende 24u. Laat het product 24u drogen vooraleer een 2de laag aan te brengen. Het product goed roeren voor gebruik.

Voor oppervlaktebehandeling kan het product worden aangebracht met een borstel of een rol en door sproeien. Industriële oppervlaktebehandelingen kunnen gebeuren door onderdompelen, flow-coating, en automatisch sproeien. Voor oppervlaktebehandeling het product aanbrengen in een verhouding van: 180-220 ml/m².

Voor dieptebehandeling kan het product worden aangebracht door vacuüm druk behandeling. Voor dieptebehandeling het product aanbrengen in een verhouding van 38.0 ? 45.6 kg/m³.

24u na behandeling zou een deklaag moeten worden aangebracht. Deze deklaag moet onderhouden worden.

De volgende mededeling moet duidelijk worden weergegeven op de technische fiche of een gelijkaardig document dat het behandelde hout vergezelt :

Om de organismen die in water leven te beschermen, mag het product of behandeld hout niet worden gebruikt in de onmiddellijke nabijheid van het aquatisch milieu (waterlopen, meren, ?)

Het behandelde hout moet nog een deklaag krijgen met bv verf. Deze oppervlaktelaag moet in stand worden gehouden.



Vers behandeld hout moet na behandeling worden bewaard onder een afdak of op een hard ondoordringbaar oppervlak om directe verliezen naar bodem of water te voorkomen.

Gemorst product moet worden verzameld voor hergebruik of voor verwijdering.

- o Voor het grote publiek:

Behandeling van houten elementen binnenshuis en buitenshuis zoals ramen, buitendeuren, houten bekleding, hekken, dakranden en carports. Niet voor gebruik op hout in direct contact met de bodem of in een marien milieu.

Wanneer het product wordt toegepast in gebruiksklasse 3 (buitenshuis blootgesteld aan de weersomstandigheden), mag dit niet gebeuren bij regenval of wanneer er regenval verwacht wordt de komende 24u. Laat het product 24u drogen vooraleer een 2de laag aan te brengen. Het product goed roeren voor gebruik.

Het product wordt aangebracht met een borstel of een rol, of door sproeien.

Het product is werkzaam tegen houtverkleurende schimmels en tegen houtvernielende basidiomycetes.

Het product aanbrengen in een verhouding van: 180-220 ml/m².

24u na behandeling zou een deklaag moeten worden aangebracht. Deze deklaag moet onderhouden worden.

- Gevalideerde doelorganismen
 - o Schimmels: houtverkleurende schimmels
 - o Basidiomycetes: houtvernielende Basidiomycetes

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

- Producent TWP 077:

TROY CHEMICAL EUROPE B.V.
Uiverlaan 12E
NL 3145XN Maassluis
Nederland

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

JANSSEN PMP
Turnhoutseweg, 30
BE 2340 Beerse
België



- Producent 3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (CAS 55406-53-6):

TROY CHEMICAL EUROPE B.V.
Uiverlaan 12E
NL 3145XN Maassluis
Nederland

TROY CORPORATION
8 Vreeland Road
NJ 07105
Florham Park
New Jersey
USA

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

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012. Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen (www.poissoncentre.be).
- Specifieke gebruiksvoorwaarden:
 - Gebruik het product niet tegen andere aantastingen van hout of in een grotere hoeveelheid/oppervlakte ?verhouding dan aangegeven in de gebruiksaanwijzing.
 - Niet gebruiken op hout dat in direct contact komt met voedingsmiddelen of veevoeder.
 - Niet binnenshuis gebruiken.
 - Behandeld hout niet binnenshuis gebruiken, behalve voor ramen en buitendeuren.
 - Om de organismen die in water leven te beschermen, mag het product of behandeld hout niet worden gebruikt in de onmiddellijke nabijheid van het aquatisch milieu (waterlopen, meren, ?)
 - Het behandelde hout moet nog een deklaag krijgen met bv verf. Deze oppervlaktelaag moet in stand worden gehouden.
 - Buiten het bereik van kinderen bewaren.
 - Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.



- Vers behandeld hout moet na behandeling worden bewaard onder een afdak of op een hard ondoordringbaar oppervlak om directe verliezen naar bodem of water te voorkomen.
- Gemorst product moet worden verzameld voor hergebruik of verwijdering.
- Zie SPC TWP 077
- **Deze toelating geldt enkel voor de kleurloze variant van het biocide.**

§6. Indeling van het product:

Ingedeeld in het vrije circuit

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
Xn	Schadelijk

- Gevaar volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H412	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (chronisch gevaar) - categorie 3
H304	Aspiratiegevaar - categorie 1

§7. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 1,0

Brussel,

Wederzijdse erkenning van toelating op 21/05/2012.

Kleine productwijzigingen en administratieve productwijzigingen van een toelating op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthooft cel biociden - Chef de service de la cellule biocides
A. Rihoux



FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu
Directoraat-generaal Leefmilieu
EUROSTATION ?Bloc II
Victor Hortaplein, 40 bus 15
B ? 1060 BRUSSEL

13/07/2016 17:51:52