

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide familie

Familienaam: TWP 085 BPF

Productsoort(en): PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0013289-0000

Inhoudsopgave

Deel I.- Eerste informatieniveau	1
1. Administratieve informatie	1
1.1. Familiennaam	1
1.2. Productsoort(en)	1
1.3. Toelatingshouder	1
1.4. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.5. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de familie	2
2.2. Formuleringstype	3
Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)	3
1. Administratieve informatie van de meta-SPC	3
1.1. Identificatiecode van de meta-SPC - meta SPC	3
1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer	3
1.3 Productsoort(en)	3
2. Samenstelling van de meta-SPC	3
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC	3
2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC	4
4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC	4
4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	5
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	5
4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	6
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	6
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	6
4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	8
4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	8
4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	9

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	9
4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	9
4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	10
4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	11
4.3.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	11
4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	11
4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	11
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	12
5.1. Gebruiksvoorschrift	12
5.2. Risicobeperkende maatregelen	12
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en	12
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	12
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale	12
6. Overige informatie	12
7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC	12
7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele	13

Deel I.- Eerste informatieniveau

1. Administratieve informatie

1.1. Familiennaam

TWP 085 BPF

1.2. Productsoort(en)

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

1.3. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam

TROY CHEMICAL COMPANY BV

Adres

Uiverlaan 12E 3145XN Maassluis Nederland

Toelatingsnummer

Referentienummer van de asset in R4BP 3

NL-0013289-0000

Toelatingsdatum

11/03/2015

Vervaldatum

31/03/2020

1.4. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Troy Chemical Europe BV

Adres van de fabrikant

Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nederland

Productielocatie

Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Klundert Nederland

1.5. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	39 - 3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC)
Naam van de fabrikant	Troy Corporation
Adres van de fabrikant	8 Vreeland Road 07932 Florham Park, New Jersey Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Verenigde Staten van Amerika
Werkzame stof	39 - 3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC)
Naam van de fabrikant	Troy Chemical Europe BV
Adres van de fabrikant	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nederland
Productielocatie	Industriepark 23 56593 Horhausen Duitsland
Werkzame stof	48 - 1-[[2-(2,4-Dichloorfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolaan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazool (propiconazool)
Naam van de fabrikant	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Adres van de fabrikant	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse België
Productielocatie	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang China

2. Samenstelling en formulering van de biocidefamilie

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de familie

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC)		Werkzame stof	55406-53-6	259-627-5	0.75 - 0.75
1-[[2-(2,4-Dichloorfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolaan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazool (propiconazool)		Werkzame stof	60207-90-1	262-104-4	0.24 - 0.24

2.2. Soort(en) formulering

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

Deel II.- Tweede informatieniveau - meta-SPC('s)

1. Administratieve informatie van de meta-SPC

1.1. Identificatiecode van de meta-SPC

meta SPC

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

1-1

1.3 Productsoort(en)

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

2. Samenstelling van de meta-SPC

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC)		Werkzame stof	55406-53-6	259-627-5	0.75 - 0.75
1-[[2-(2,4-Dichloorfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolaan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazool (propiconazool)		Werkzame stof	60207-90-1	262-104-4	0.24 - 0.24

2.2. Soort(en) formulering van de meta-SPC

Formulering(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen van de meta-SPC**Gevarencategorie**

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Bevat IPBC en Propiconazol. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.
Buiten het bereik van kinderen houden.
Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
Voorkom lozing in het milieu.
Inhoud naar inhoud in overeenstemming met alle lokale, regionale, nationale en internationale regelgeving.

4. Toegestane vorm(en) van gebruik van de meta-SPC**4.1 Omschrijving van het gebruik****Gebruik 1 - Oppervlakte behandeling door professionele en niet-professionele gebruikers****Productsoort**

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Gebruik door middel van borstel, roller of sprayen.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Basidiomycetes:-houtaantastende schimmels - houtrot-Geen gegevens
Aureobasidium pullulans spp.-houtverkleurende schimmels - blauwrot-Geen gegevens

Toepassingsgebied

Buiten
Use class 2 and 3

Toepassingsmethode(n)

Open systeem: borstelen, rollen en sprayen -
Sprayen, kwasten en rollen

Dosering en frequentie van de toepassing

180-220 ml/m2. - 100 -
1

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel
Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Niet-professioneel gebruik
750 ml, 1L, 2,5L, 5L in zowel HDPE containers als stalen beklede containers

Professioneel gebruik
750 ml, 1L, 2,5L, 5L, 20L, 120L, 200L, 1000L: in zowel HDPE containers als stalen beklede containers

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Professioneel en niet-professioneel gebruik: door middel van borstel, roller of sprayen.

Dosering bij gebruik 180-220 ml/m2

De temperatuur bij het verwerken en drogen moet boven 5° C liggen en de relatieve vochtigheidsgraad onder 80%. Behandeld hout dat wordt blootgesteld aan regen moet worden gecoat volgens de gebruiksvoorschriften die bij het product worden geleverd.

Schud het product voorafgaand aan gebruik.

Droogtijd: Droog bij het hanteren en klaar voor Top-Coat: ca. 24u.

Reinigen van gereedschappen: gebruik een voldoende hoeveelheid water en milde zeep.

Altijd een top-coat toepassen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Bij contact met de huid en na het werk, de huid wassen met water en zeep.

Het product is niet bedoeld voor gebruik in de onmiddellijke nabijheid van aquatische omgevingen (waterlopen, meren enz.)

Vermijd elke vorm van onnodig vrijkomen in het milieu, voorkom met name dat het product vrijkomt in water.

Niet binnenshuis gebruiken, tenzij voor buitengevels en uitwendige deuren.

Breng het product niet aan op hout of plaatselijk behandeld hout op plekken waar voedsel/voedingsmiddelen, eetgerei of oppervlakken waar met voedsel wordt gewerkt in contact kunnen komen met het product of het behandelde hout, of die hiermee kunnen worden besmet.

Behandeld hout moet een laag krijgen, bijvoorbeeld van verf. Het wordt aangeraden de behandeling met oppervlakteverf te onderhouden.

Was handen en gezicht na aanbrengen en gebruik van het product, en vooraf gaand aan het eten, drinken of roken.

Alleen voor professionele gebruikers:

Pas behandeld hout moet na behandeling worden opgeslagen op een beschutte plek, of een hard ondoordringbaar oppervlak om te voorkomen dat er rechtstreeks in de bodem of in water gelekt wordt.

Gemorst materiaal moet worden verzameld voor hergebruik of om te worden afgevoerd.

Het gebruik van persoonlijke beschermingsapparatuur wordt aangeraden voor gebruikers.

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Eerste hulp

ALGEMEEN: In geval van een ongeluk, vermoeden van blootstelling of indien u zich niet goed voelt, moet u onmiddellijk een arts raadplegen (laat indien mogelijk het etiket zien).

BIJ DOORSLIKKEN: GEEN braken opwekken; raadpleeg onmiddellijk een arts.

BIJ CONTACT MET DE HUID: De huid onmiddellijk wassen met overvloedig water.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Onmiddellijk met water uitspoelen (gebruik bijvoorbeeld een oogbad) gedurende ten minste 5 minuten. Houd de oogleden open. Verwijder contactlenzen indien aanwezig en indien dit eenvoudig gaat – blijven spoelen. Raadpleeg een arts indien de symptomen aanhouden.

BIJ INADEMEN: Verplaatsen naar een plek met frisse lucht. Raadpleeg een arts indien de symptomen aanhouden.

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Dit materiaal en de verpakking ervan moeten op veilige wijze worden afgevoerd als zijnde gevaarlijk afval. Elk ongebruikt product dat tijdens het toepassen wordt verzameld moet op veilige wijze worden afgevoerd als zijnde gevaarlijk afval. Giet overtollig product NOOIT in het riool. Verwijder verpakking en ongebruikte producten overeenkomstig de plaatselijke verordeningen.

Raadpleeg indien nodig een professionele afvalverwerker of plaatselijke autoriteit.

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaren op een koele, droge en goed geventileerde plaats. Goed gesloten en in de originele verpakking bewaren. Tegen vorst beschermen.

Houdbaarheid: 2 jaar

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Industriële en professionele oppervlakte behandeling

Productsoort	PT 08 - Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	<p>Industrieel gebruik: dopen, verlopende afwerking, sprayen. Toepassingsniveau:180-220ml/m2.</p> <p>De temperatuur bij het verwerken en drogen moet boven 5° C liggen en de relatieve vochtigheidsgraad onder 80%. Behandeld hout dat wordt blootgesteld aan regen moet worden gecoat volgens de gebruiksvorschriften die bij dat product worden geleverd. Schud het product voorafgaand aan het gebruik. Droogtijd: Droog bij het hanteren en klaar voor Top-Coat: ca. 24u. Reinigen van gereedschappen: gebruik een voldoende hoeveelheid water en milde zeep.</p> <p>Altijd een Top-coat toepassen</p>
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Basidiomycetes:-houtaantastende schimmels - houtrot-Geen gegevens</p> <p>Aureobasidium pullulans spp.-houtverkleurende schimmels - blauwrot-Geen gegevens</p>
Toepassingsgebied	<p>Buiten</p> <p>Overig</p> <p>Use class 2 and 3</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Open systeem - Industrieel gebruik: dopen, verlopende afwerking, sprayen. Toepassingsniveau: 180-220 ml/m2. De temperatuur bij het verwerken en drogen moet boven 5° C liggen en de relatieve vochtigheidsgraad onder 80%. Behandeld hout dat wordt blootgesteld aan regen moet worden gecoat volgens de gebruiksvorschriften die bij dat product worden geleverd. Schud het product voorafgaand aan het gebruik. Droogtijd: Droog bij het hanteren en klaar voor Top-Coat: ca. 24u. Reinigen van gereedschappen: gebruik een voldoende hoeveelheid water en milde zeep. Altijd een Top-coat toepassen</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	180-220 ml/m2 - 100 - 1
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Industrieel</p> <p>Professioneel</p>

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

750 ml, 1L, 2,5L, 5L, 20L, 120L, 200L, 1000L: in zowel HDPE containers als stalen beklede containers

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Industrieel gebruik: dompelen, flow coating, sprayen. Dosering: 180-220 ml/m².

De temperatuur bij het verwerken en drogen moet boven 5° C liggen en de relatieve vochtigheidsgraad onder 80%.

Behandeld hout dat wordt blootgesteld aan regen moet worden gecoat volgens de gebruiksvorschriften die bij het product worden geleverd.

Schud het product voorafgaand aan het gebruik.

Droogtijd: Droog bij het hanteren en klaar voor Top-Coat: ca. 24u.

Reinigen van gereedschappen: gebruik een voldoende hoeveelheid water en milde zeep.

Altijd een Topcoat toepassen

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Bij contact met de huid en na het werk, de huid was met water en zeep.

Het product is niet bedoeld voor gebruik in de onmiddellijke nabijheid van aquatische omgevingen (waterlopen, meren enz.)

Vermijd elke vorm van onnodig vrijkomen in het milieu, voorkom met name dat het product vrijkomt in water.

Niet binnenshuis gebruiken, tenzij voor buitengevels en uitwendige deuren.

Breng het product niet aan op hout of plaatselijk behandeld hout opplekken waar voedsel/voedingsmiddelen, eetgerei of oppervlakken waar met voedsel wordt gewerkt in contact kunnen komen met het product of het behandelde hout, of die hiermee kunnen worden besmet.

Behandeld hout moet een laag krijgen, bijvoorbeeld van verf. Het wordt aangeraden de behandeling met oppervlakteverf te onderhouden.

Was handen en gezicht na aanbrengen en gebruik van het product, en vooraf gaand aan het eten, drinken of roken.

Alleen voor Industriële en professionele gebruikers:

Pas behandeld hout moet na behandeling worden opgeslagen op een beschutte plek, of een hard ondoordringbaar oppervlak om te voorkomen dat er rechtstreeks in de bodem of in water gelekt wordt.

Gemorst materiaal moet worden verzameld voor hergebruik of om te worden afgevoerd.

Het gebruik van persoonlijke beschermingsapparatuur wordt aangeraden voor gebruikers.

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Eerste hulp

ALGEMEEN: In geval van een ongeluk, vermoeden van blootstelling of indien u zich niet goed voelt, moet u onmiddellijk een arts raadplegen (laat indien mogelijk het etiket zien).

BIJ DOORSLIKKEN: GEEN braken opwekken; raadpleeg onmiddellijk een arts.

BIJ CONTACT MET DE HUID: De huid onmiddellijk wassen met overvloedig water.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Onmiddellijk met water uitspoelen (gebruik bij voorkeur een oogbad) gedurende ten minste 5 minuten. Houd de oogleden open. Verwijder contactlenzen indien aanwezig en indien dit eenvoudig gaat blijven spoelen. Raadpleeg een arts indien de symptomen aanhouden.

BIJ INADEMEN: Verplaatsen naar een plek met frisse lucht. Raadpleeg een arts indien de symptomen aanhouden.

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Dit materiaal en de verpakking ervan moeten op veilige wijze worden afgevoerd als zijnde gevaarlijk afval. Elk ongebruikt product dat tijdens het toepassen wordt verzameld moet op veilige wijze worden afgevoerd als zijnde gevaarlijk afval.

Giet overtollig product NOOIT in het riool. Verwijder verpakking en ongebruikte producten overeenkomstig de plaatselijke verordeningen.

Raadpleeg indien nodig een professionele afvalverwerker of plaatselijke autoriteit.

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaren op een koele, droge en goed geventileerde plaats. Goed gesloten en in de originele verpakking bewaren. Tegen vorst beschermen.

Houdbaarheid: 2 jaar

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Industriële behandeling door middel van vacuümdruk

Productsoort

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Gebruik door middel van vacuümdruk behandeling.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	
	Basidiomycetes:-houtaantastende schimmels - houtrot-Geen gegevens Aureobasidium pullulans spp.-houtverkleurende schimmels - blauwrot-Geen gegevens
Toepassingsgebied	Buiten Overig Use class 2 and 3
Toepassingsmethode(n)	gesloten systeem: vacuümdruk - Gebruik door middel van vacuümdruk behandeling.
Dosering en frequentie van de toepassing	39.2 - 47.0 kg/m ³ - 100 - 1
Categorie/categorieën gebruikers	Industrieel Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	750 ml, 1L, 2,5L, 5L, 20L, 120L, 200L, 1000L: in zowel HDPE containers als stalen beklede containers

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Dosering voor vacuüm systeem: 39.2-47.0 kg/m³.

De temperatuur bij het verwerken en drogen moet boven 5° C liggen en de relatieve vochtigheidsgraad onder 80%. Behandeld hout dat wordt blootgesteld aan regen moet worden gecoat volgens de gebruiksvorschriften die bij het product worden geleverd. Schud het product voorafgaand aan het gebruik.

Droogtijd: Droog bij het hanteren en klaar voor top-coat: ca. 24u.

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Bij contact met de huid en na het werk, de huid was met water en zeep.

Het product is niet bedoeld voor gebruik in de onmiddellijke nabijheid van aquatische omgevingen (waterlopen, meren enz.)

Vermijd elke vorm van onnodig vrijkomen in het milieu, voorkom met name dat het product vrijkomt in water.

Niet binnenshuis gebruiken, tenzij voor buitengevels en uitwendige deuren.

Breng het product niet aan op hout of plaatselijk behandeld hout opplekken waar voedsel/voedingsmiddelen, eetgerei of oppervlakken waar met voedsel wordt gewerkt in contact kunnen komen met het product of het behandelde hout, of die hiermee kunnen worden besmet.

Behandeld hout moet een laag krijgen, bijvoorbeeld van verf. Het wordt aangeraden de behandeling met oppervlakverf te onderhouden.

Was handen en gezicht na aanbrengen en gebruik van het product, en voorafgaand aan het eten, drinken of roken.

Alleen voor Industriële en professionele gebruikers:

Pas behandeld hout moet na behandeling worden opgeslagen op een beschutte plek, of een hard ondoordringbaar oppervlak om te voorkomen dat er rechtstreeks in de bodem of in water gelekt wordt.

Gemorst materiaal moet worden verzameld voor hergebruik of om te worden afgevoerd.

Het gebruik van persoonlijke beschermingsapparatuur wordt aangeraden voor gebruikers.

4.3.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Eerste hulp

ALGEMEEN: In geval van een ongeluk, vermoeden van blootstelling of indien u zich niet goed voelt, moet u onmiddellijk een arts raadplegen (laat indien mogelijk het etiket zien).

BIJ DOORSLIKKEN: GEEN braken opwekken; raadpleeg onmiddellijk een arts.

BIJ CONTACT MET DE HUID: De huid onmiddellijk wassen met overvloedig water.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Onmiddellijk met water uitspoelen (gebruik bijvoorbeeld een oogbad) gedurende ten minste 5 minuten. Houd de oogleden open. Verwijder contactlenzen indien aanwezig en indien dit eenvoudig gaat –blijven spoelen. Raadpleeg een arts indien de symptomen aanhouden.

BIJ INADEMEN: Verplaatsen naar een plek met frisse lucht. Raadpleeg een arts indien de symptomen aanhouden.

4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Dit materiaal en de verpakking ervan moeten op veilige wijze worden afgevoerd als zijnde gevaarlijk afval. Elk ongebruikt product dat tijdens het toepassen wordt verzameld moet op veilige wijze worden afgevoerd als zijnde gevaarlijk afval. Giet overtollig product NOOIT in het riool. Verwijder verpakking en ongebruikte producten overeenkomstig de plaatselijke verordeningen.

Raadpleeg indien nodig een professionele afvalverwerker of plaatselijke autoriteit.

4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaren op een koele, droge en goed geventileerde plaats. Goed gesloten en in de originele verpakking bewaren. Tegen vorst beschermen.

Houdbaarheid: 2 jaar

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

Zie instructies in "Toegelaten toepassingen"

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie instructies in "Toegelaten gebruiken"

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Zie instructies in "Toegelaten gebruiken"

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie instructies in "Toegelaten gebruiken"

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie instructies in "Toegelaten gebruiken"

6. Overige informatie

-

7. Derde informatieniveau: individuele biociden in de meta-SPC

7.1 Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

Handelsnaam

TWP 085
 2in1 houtimpregneer
 Osmo Houtimpregneer WR Aqua 4008
 DRYWOOD IMPROSTAIN
 DRYWOOD IMPROSTAIN +
 WOODEX AQUA BASE
 WOODEX AQUA BASE PLUS
 WSL wood stain

Toelatingsnummer

(Referentienummer van de asset in R4BP 3 - Nationale toelating)

NL-0013289-0001 1-1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC)		Werkzame stof	55406-53-6	259-627-5	0.75
1-[[2-(2,4-Dichloorfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolaan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazool (propiconazool)		Werkzame stof	60207-90-1	262-104-4	0.24