

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: NORDSJÖ TINOVA WOOD BASE OIL BPR

Productsoort(en): PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

Toelatingsnummer: BE2019-0014

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0020144-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	3
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	3
2.2. Formuleringstype	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	4
5. Algemene gebruiksaanwijzing	7
5.1. Gebruiksvoorschrift	7
5.2. Risicobeperkende maatregelen	7
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	8
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	8
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	8
6. Overige informatie	8

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

NORDSJÖ TINOVA WOOD BASE OIL BPR
XYLADECOR PRIMER CLEAR EXTRA BP
XYLADECOR TUINHOUTBESCHERMER EXTRA BP

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.
	Adres	Christian Neefestraat 2 - Attn. Director PSRAQ 1077 WW Amsterdam Nederland
Toelatingsnummer	BE2019-0014	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	BE-0020144-0000	
Toelatingsdatum	17/11/2017	
Vervaldatum	17/11/2027	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Akzo Nobel Coatings S.A.
Adres van de fabrikant	Les Bas Prés - Montataire Cedex 60761 Montataire Cedex Frankrijk
Productielocatie	Les Bas Prés - Montataire Cedex 60761 Montataire Cedex Frankrijk

Naam van de fabrikant	Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o.
Adres van de fabrikant	ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa Polen
Productielocatie	ul. Przemysłowa 3 08-440 Piława Polen

Naam van de fabrikant	Akzo Nobel Decorative Coatings AB
Adres van de fabrikant	Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Zweden
Productielocatie	Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Zweden

Naam van de fabrikant	Akzo Nobel Manufacturing
Adres van de fabrikant	Oakwood Way, Ashwood Business Park NE63 0XF Ashington Verenigd Koninkrijk
Productielocatie	Oakwood Way, Ashwood Business Park NE63 0XF Ashington Verenigd Koninkrijk

Naam van de fabrikant	Akzo Nobel Baltics AS
Adres van de fabrikant	Kastani 7 79514 Rapla Estland
Productielocatie	Kastani 7 79514 Rapla Estland

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

Werkzame stof	39 - 3-Jood-2-propynylbutylcarbamaat (IPBC)
Naam van de fabrikant	Troy Chemical Company B.V.
Adres van de fabrikant	Uiverlaan 12e 3140 AC Maassluis Nederland
Productielocatie	One Avenue L NJ 07105 Newark Verenigde Staten van Amerika

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	Syngenta Crop Protection AG (supplier: Lanxess Deutschland GmbH)
Adres van de fabrikant	Schwarzwaldallee 215 CH-4002 Basel Zwitserland
Productielocatie	Route de l'Île-aux-Bois CH-1870 Monthey Zwitserland

2. Productsamenstelling en -formulering

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

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

2.2. Formuleringstype

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Bevat propiconazole en 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (IPBC). Kan een allergische reactie veroorzaken.
Veiligheidsaanbevelingen	Voorkom lozing in het milieu. Inhoud naar en verpakking afvoeren in overeenstemming met regionale / nationale regelgeving. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden.

Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.
Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Professioneel gebruik

Productsoort	PT 08 - Houtconserveringsmiddelen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Voor de preventieve behandeling van hout tegen houtverkleurende schimmels (blauwschimmel) en houtrot in gebruiksklasse 2 en 3 volgens EN 335.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Aureobasidium pullulans spp. Triviale naam: Blue stain fungi Ontwikkelingsstadia: Hyphae Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Coniophoraputeana Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Poria placenta Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Gloeophyllum trabeum Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Coriolus versicolor Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p>
Toepassingsgebied	<p>Buiten</p> <p>Zachthout en hardhout Preventieve behandeling UC 2 en 3 Buiten Topcoat</p>
Toepassingsmethode(n)	Open systeem - Borstelen
Dosering en frequentie van de toepassing	200 g/m ² . - 0 - -
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Blik en deksel, rond, van metaal, inwendig gecoat: 0.375L, 0.50L, 0.75L, 1L, 2.5L, 3L, 5L, 9L, 10L, 20L, 25L

Rechthoekig blik, van metaal, inwendig gecoat. Metalen deksel, inwendig gecoat of plastic sluiting:
0.5L, 0.75L, 1L, 2.5L, 5L

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie sectie 5.1

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

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

Zie sectie 5.3

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Niet-Professioneel

Productsoort

PT 08 - Houtconserveringsmiddelen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Voor de preventieve behandeling van hout tegen houtverkleurende schimmels (blauwschimmel) en houtrot in gebruiksklasse 2 en 3 volgens EN 335.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Aureobasidium pullulans spp. Triviale naam: Blue stain fungi Ontwikkelingsstadia: Hyphae Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Coniophoraputeana Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Poria placenta Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Gloeophyllum trabeum Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p> <p>Wetenschappelijke naam: Coriolus versicolor Triviale naam: Wood destroying fungi Ontwikkelingsstadia: Sporen en spoor-vormende structuren Schimmels</p>
Toepassingsgebied	<p>Buiten</p> <p>Zachthout en hardhout Preventieve behandeling UC 2 en 3 Buiten Topcoat</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Open systeem - Borstelen</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>200 g/m². - 0 - -</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Blik en deksel, rond, van metaal, inwendig gecoat: 0.375L, 0.50L, 0.75L, 1L, 2.5L, 3L, 5L</p> <p>Rechthoekig blik, van metaal, inwendig gecoat. Metalen deksel, inwendig gecoat of plastic sluiting: 0.5L, 0.75L, 1L, 2.5L, 5L</p>

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie sectie 5.1

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

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

Zie sectie 5.3

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

De houten oppervlakte moet proper en droog zijn.
Gebruik het product en net behandeld hout op een goed geventileerde plaats.
Roeren voor gebruik.
Niet voor binnen gebruik, met uitzondering van de binnenkant van buitenramen en buitendeuren.
Niet verdunnen (Dit product is gebruiksklaar.)
Niet gebruiken op hout dat in direct contact komt met de bodem of grondwater.
Niet in de nabijheid van oppervlaktewater of marien milieu toepassen.
Productresten moeten verzameld en hergebruikt worden of als gevaarlijk afval worden verwijderd.
Het product mag niet in contact komen met bodem-, grond- en oppervlaktewater of enige vorm van riolering.
Verwerkingscondities: Temperatuur 5 - 35 °C, Relatieve vochtigheid beneden max. 85%.
Borstel behandeling:

Aanbevolen dosis van 200 g/m² aanbrengen. Aantal keren om deze aanbevolen dosis te bereiken, 2-3 lagen aanbrengen afhankelijk van het houten oppervlak en de schilderomstandigheden.
Volgende laag aanbrengen van zodra het product in het hout gedrongen is.
Afwerken met een eindlaag na 16u.
De eindlaag moet worden aangebracht, b.v. met een verf.
De eindlaag mag geen film- of houtconserveringsmiddel zijn. De eindlaag moet onderhouden worden.
Houd pas behandeld hout binnen, onder afdak of afgeschermd van regen tot het volledig droog is.
Niet gebruiken op hout dat in contact kan komen met voedselwaren en diervoeders.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Lees het etiket voor gebruik.
Buiten het bereik van kinderen houden.
Product en pas behandeld hout buiten bereik van kinderen houden tijdens aanbrengen en drogen.

Uit de buurt van menselijke en dierlijke voedingswaren houden en dranken.
Vermijd inademen van damp of mist.

Vermijd contact met huid en ogen.
Voor de professionele gebruiker: een gecoate overall is verplicht. Draag beschermende chemisch resistente handschoenen tijdens aanbrengen van het product en voor verdere manuele verwerking van het behandelde hout (materiaal van handschoenen dient gespecificeerd te worden door de autorisatiehouder in de productinformatie).

Breng het product niet aan op hout of plaats behandeld hout niet op plaatsen waar voedsel, voedselgerei of voedselverwerkingsoppervlakken ermee in contact kunnen komen, of besmet/gecontamineerd kunnen worden met het product of behandeld hout.

Handen wassen na aanbrengen en gebruik van het product en vóór eten, drinken of roken.
Tijdens het aanbrengen op hout en het drogen ervan, de bodem niet vervuilen.
Alle productverliezen moeten opgevangen worden (door de bodem te bedekken) en verwijderd worden op een veilige manier.

Productresten moeten verzameld en hergebruikt worden of als gevaarlijk afval worden verwijderd. Het product mag niet in contact komen met bodem-, grond- en oppervlaktewater of enige vorm van riolering.

Niet in de nabijheid van oppervlaktewater of marien milieu toepassen.
Het product mag niet geloosd worden in riolen, inclusief afwatering van regenwater.

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

Bij twijfel of aanhoudende symptomen, altijd medische hulp zoeken en deze verpakking of het etiket tonen.
Oogcontact: Onmiddellijk afspoelen met stromend water.
Huidcontact: Onmiddellijk alle besmette/gecontamineerde kleren verwijderen/uitdoen en wassen met zeep en water.
Inslikken: Indien doorgeslikt, onmiddellijk medische hulp zoeken. Het braken niet opwekken.
Inademen: Frisse lucht opzoeken. Persoon warm en rustig houden. Medische hulp zoeken als symptomen aanhouden.
Noodmaatregelen ter bescherming van het milieu:
Vermijd alle onnodige lozing in het milieu: vooral lozing in water.
Alle verliezen moeten opgevangen worden voor hergebruik of verwijdering.

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

Inhoud en verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale, nationale of internationale regelgeving.
Mag niet geloosd worden in riolen, inclusief afwatering van regenwater.

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

Bewaar in een droge, koele en goed geventileerde ruimte.
Bescherm tegen vorst.
Product is 2 jaar stabiel bij kamertemperatuur.
Geopende verpakkingen moeten voorzichtig hersloten en rechtop gehouden worden om lekken te voorkomen.
Buiten bereik van kinderen houden.

6. Overige informatie

Gebruik biociden veilig. Lees altijd het label en productinformatie voor gebruik.
Resistentie dient continue opgevolgd te worden. Indien de autorisatiehouder zich bewust wordt van resistentierapporten moet dit gemeld worden bij de autoriteiten.