

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Familjenamn: Sigmalife Primer Aqua

Produkttyp(er): PT 08 - Träskyddsmedel

PT 08 - Träskyddsmedel

PT 08 - Träskyddsmedel

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0018876-0000

Godkännandenummer: 5426

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	3
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	4
4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	4
4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta	5
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	5
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	5
4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	6
4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	6
4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta	7
4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	7
4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	7
4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	8
4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	8
4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta	9
4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	9
4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	9
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	9
5.1. Bruksanvisning	9
5.2. Riskbegränsande åtgärder	9

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första	9
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	9
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	10
6. Övrig information	10

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Sverige Sigmalife Primer Aqua

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	Dyrup A/S
------	-----------

Adress	Gladsaxevej 300 2860 Soeborg Danmark
--------	--------------------------------------

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0018876-0000

Godkännandenummer

5426

Datum för godkännande

2018-04-26

Utgångsdatum för godkännande

2020-03-31

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Dyrup A/S

Tillverkarens adress

Gladsaxevej 300 2860 Søborg Danmark

Tillverkningsställe(n)

Gladsaxevej 300 2860 Søborg Danmark

Tillverkarens namn

Troy Chemical Europe BV

Tillverkarens adress

Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nederländerna

Tillverkningsställe(n)

Westelijke Randweg 9 4791 RT Klundert Klundert Nederländerna
--

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	39 - 3-jodo-2-propynylbutylkarbamat (IPBC)
Tillverkarens namn	Troy Corporation
Tillverkarens adress	8 Vreeland Road 07932 Florham Park, New Jersey Förenta staterna
Tillverkningsställe(n)	One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Förenta staterna
Verksamt ämne	39 - 3-jodo-2-propynylbutylkarbamat (IPBC)
Tillverkarens namn	Troy Chemical Europe BV
Tillverkarens adress	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Industriepark 23 56593 Horhausen Tyskland
Verksamt ämne	48 - 1-[[2-(2,4-diklorofenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol (Propikonazol)
Tillverkarens namn	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Tillverkarens adress	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Belgien
Tillverkningsställe(n)	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang Kina

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
3-jodo-2-propynylbutylkarbamat (IPBC)		Verksamt ämne	55406-53-6	259-627-5	0.75
1-[[2-(2,4-diklorofenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol (Propikonazol)		Verksamt ämne	60207-90-1	262-104-4	0.24

2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Innehåller 3-Jod-2-propynylbutylkarbamat (IPBC) och Propikonazol. Kan orsaka allergisk reaktion.

Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Läs etiketten före användning.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Undvik utsläpp till miljön.

Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.

behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Yrkesmässig och icke yrkesmässig användning: pensel, rulle, sprutning

Produkttyp

PT 08 - Träskyddsmedel

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

För yrkesmässig (behörighetsklass 2) och icke yrkesmässig (behörighetsklass 3) användning.

Pensel, rulle, sprutning

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Basidiomycetes:-Ingen data-Rötsvamp

Aureobasidium pullulans spp.-Ingen data-Blånadssvamp

Användningsområde

Inomhus

Utomhus
Användningsklass (UC) 2 och 3.

Appliceringsmetod	Öppet system - Pensel, rulle, sprutning
Appliceringshastighet och frekvens	180-220 ml/m ² - Bruksfärdig produkt. - 1
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Burk, Plast/Belagd Metall: 750 ml Burk, Plast/Belagd Metall: 1 L Hink, Plast/Belagd Metall: 2.5 L Hink, Plast/Belagd Metall: 5 L Hink, Plast/Belagd Metall: 20 L Tunna, Plast/Belagd Metall: 120 L Tunna, Plast/Belagd Metall: 200 L IBC behållare, Plast/Belagd Metall: 1000 L

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Temperaturen måste vara över 5 ° C och luftens relativa fuktighet under 80%.
Behandlat trä som utsätts för väderpåverkan måste skyddas med en beläggning som kontinuerligt underhållits enligt tillverkarens anvisningar.
Torktid: Hanterbar och redo för övermålning: ca. 24h.
Appliceringsutrustningen rengörs med tvål och vatten.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Vid kontakt med huden och efter arbetet, tvätta huden med tvål och vatten.
Produkten ska inte användas i omedelbar närhet av vattenmiljön (vattendrag, sjöar etc.).
Undvik onödiga utsläpp till miljön; undvik särskilt utsläpp till vatten.
Använd inte inomhus, med undantag för externa fönsterkarmar och ytterdörrar.
Applicera inte produkten på trä eller placera behandlat trä i områden där livsmedel / djurfoder, livsmedelsredskap eller livsmedelsytor kan komma i kontakt med, eller förorenas av produkten eller behandlat virke.
Behandlat trä som utsätts för väderpåverkan måste skyddas med en beläggning som kontinuerligt underhållits enligt tillverkarens anvisningar.
Tvätta händer och ansikte efter applicering och användning av produkten, och innan du äter, dricker eller röker.
För yrkesmässigt bruk:

Nyligen behandlat virke ska lagras under tak eller på en hård, ogenomtränglig yta för att förhindra direkt läckage till mark och vatten.
Eventuellt spill samlas upp för återanvändning eller bortskaffande.
Användning av lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) rekommenderas för användare där en riskbedömning av produktens ansökan anger kravet.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

ALLMÄNT: Vid olycksfall, misstänkt exponering eller om du mår dåligt, kontakta omedelbart läkare (visa om möjligt etiketten).
Vid förtäring framkalla ej kräkning: kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
Vid kontakt med huden, tvätta genast med mycket vatten.
Vid ögonkontakt: Skölj genast med vatten (helst med ögonusch) i minst 5 minuter. Håll ögonlocken öppna. Ta bort eventuella kontaktlinser. Uppsök läkare om symptomen kvarstår.
Vid inandning: Se till att personen får frisk luft. Uppsök läkare om symptomen kvarstår.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Släng inte oönskad produkt i avloppet.
Förpackning och oanvänd produkt hanteras i enlighet med lokala föreskrifter.
Vid behov, kontakta en professionell aktör för avfallshantering eller lokal myndighet.

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbar i 2 år. Förvaras väl tillsluten och skyddad från frost.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Industriell och yrkesmässig användning: doppning, sköjlackering, sprutning

Produkttyp

PT 08 - Träskyddsmedel

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

För industriell och yrkesmässig användning (behörighetsklass 2).
Helautomatiserad doppning, sköjlackering, sprutning.

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Aureobasidium pullulans spp.-Ingen data-Blånadssvamp
Basidiomycetes:-Ingen data-Rötsvamp

Användningsområde	Inomhus Utomhus Användningsklass (UC) 2 och 3.
Appliceringsmetod	Öppet system - Helautomatiserad doppning, sköljjackering, sprutning. Produkten Sigmalife Primer Aqua får endast användas i helautomatiserade doppningsprocesser där alla steg i behandlings- och torkningsprocessen är mekaniserade och ingen manuell hantering äger rum, inklusive när de behandlade artiklarna transporteras genom doppkärlet till avrinning/torkning och lagring (om de inte redan är torra på ytan innan de flyttas till lagring). Om nödvändigt ska de träartiklar som ska behandlas vara helt fastspända (t.ex. via spännremmar eller fastspänningsanordningar) före behandling och under doppningsprocessen och får inte hanteras manuellt förrän ytan på de behandlade artiklarna är torr.
Appliceringshastighet och frekvens	180-220 ml/m ² . - Bruksfärdig produkt. - 1
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Hink, Plast/Belagd Metall: 20L, Tunna, Plast/Belagd Metall: 120L, 200L, IBC behållare, Plast/Belagd Metall: 1000L.

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Temperaturen måste vara över 5 °C och luftens relativa fuktighet under 80%.
Behandlat trä som utsätts för väderpåverkan måste skyddas med en beläggning som kontinuerligt underhållits enligt tillverkarens anvisningar.

Torktid: Hanterbar och redo för övermålning: ca. 24h.

Appliceringsutrustningen rengörs med tvål och vatten.

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Vid kontakt med huden och efter arbetet, tvätta huden med tvål och vatten.
Produkten ska inte användas i omedelbar närhet av vattenmiljön (vattendrag, sjöar etc.).

Undvik onödiga utsläpp till miljön; undvik särskilt utsläpp till vatten.
Använd inte inomhus, med undantag för externa fönsterkarmar och ytterdörrar.

Applicera inte produkten på trä eller placera behandlat trä i områden där livsmedel / djurfoder, livsmedelsredskap eller livsmedelsytor

kan komma i kontakt med, eller förorenas av produkten eller behandlat virke.
Behandlat trä som utsätts för väderpåverkan måste skyddas med en beläggning som kontinuerligt underhållits enligt tillverkarens anvisningar.

Tvätta händer och ansikte efter applicering och användning av produkten, och innan du äter, dricker eller röker.

För industriellt och yrkesmässigt bruk:

Nyligen behandlat virke ska lagras under tak eller på en hård, ogenomtränglig yta för att förhindra direkt läckage till mark och vatten. Eventuellt spill samlas upp för återanvändning eller bortskaffande.

Användning av lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) rekommenderas för användare där en riskbedömning av produktens ansökan anger kravet.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

ALLMÄNT: Vid olycksfall, misstänkt exponering eller om du mår dåligt, kontakta omedelbart läkare (visa om möjligt etiketten).

Vid förtäring framkalla ej kräkning: kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

Vid kontakt med huden, tvätta genast med mycket vatten.

Vid ögonkontakt: Skölj genast med vatten (helst med ögondusch) i minst 5 minuter. Håll ögonlocken öppna. Ta bort eventuella kontaktlinser. Uppsök läkare om symptomen kvarstår.

Vid inandning: Se till att personen får frisk luft. Uppsök läkare om symptomen kvarstår.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Släng inte oönskad produkt i avloppet.

Förpackning och oanvänd produkt hanteras i enlighet med lokala föreskrifter.

Vid behov, konsultera en professionell aktör för avfallshantering eller lokal myndighet.

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbar i 2 år. Förvaras väl tillsluten och skyddad från frost.

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Industriell och yrkesmässig användning: Tryckimpregnering

Produkttyp

PT 08 - Träskyddsmedel

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

För industriell och yrkesmässig användning (behörighetsklass 2).

Tryckimpregnering

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Basidiomycetes:-Ingen data-Rötsvamp

Användningsområde

Inomhus

Användningsklass (UC) 2 och 3.

Slutet system -

Appliceringsmetod	Tryckimpregnering
Appliceringshastighet och frekvens	Frekvens: 39.2-47.0 kg/m ³ Spädning: Bruksfärdig produkt. Timing: 1
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Tunna, Plast/Belagd Metall: 120L, 200L, IBC behållare, Plast/Belagd Metall: 1000L

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Temperaturen måste vara över 5 °C och luftens relativa fuktighet under 80%.
Behandlat trä som utsätts för väderpåverkan måste skyddas med en beläggning som kontinuerligt underhållits enligt tillverkarens anvisningar.
Torktid: Hanterbar och redo för övermålning: ca. 24h.
Appliceringsutrustningen rengörs med tvål och vatten.

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Vid kontakt med huden och efter arbetet, tvätta huden med tvål och vatten.
Produkten ska inte användas i omedelbar närhet av vattenmiljön (vattendrag, sjöar etc.).

Undvik onödiga utsläpp till miljön; undvik särskilt utsläpp till vatten.
Använd inte inomhus, med undantag för externa fönsterkarmar och ytterdörrar.
Applicera inte produkten på trä eller placera behandlat trä i områden där livsmedel / djurfoder, livsmedelsredskap eller livsmedelsytor kan komma i kontakt med, eller förorenas av produkten eller behandlat virke.
Behandlat trä som utsätts för väderpåverkan måste skyddas med en beläggning som kontinuerligt underhållits enligt tillverkarens anvisningar.

Tvätta händer och ansikte efter applicering och användning av produkten, och innan du äter, dricker eller röker.

För industriellt och yrkesmässigt bruk:
Nyligen behandlat virke ska lagras under tak eller på en hård, ogenomtränglig yta för att förhindra direkt läckage till mark och vatten.
Eventuellt spill samlas upp för återanvändning eller bortskaftande.

Användning av lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) rekommenderas för användare där en riskbedömning av produktens ansökan anger kravet.

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön

ALLMÄNT: Vid olycksfall, misstänkt exponering eller om du mår dåligt, kontakta omedelbart läkare (visa om möjligt etiketten). Vid förtäring framkalla ej kräkning: kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. Vid kontakt med huden, tvätta genast med mycket vatten. Vid ögonkontakt: Skölj genast med vatten (helst med ögonusch) i minst 5 minuter. Håll ögonlocken öppna. Ta bort eventuella kontaktlinser. Uppsök läkare om symptomen kvarstår. Vid inandning: Se till att personen får frisk luft. Uppsök läkare om symptomen kvarstår.

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Släng inte oönskad produkt i avloppet.
Förpackning och oanvänd produkt hanteras i enlighet med lokala föreskrifter.
Vid behov, konsultera en professionell aktör för avfallshantering eller lokal myndighet.

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbar i 2 år. Förvaras väl tillsluten och skyddad från frost.

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Se anvisningarna i "Godkända användningar"

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se anvisningarna i "Godkända användningar"

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

Se anvisningarna i "Godkända användningar"

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Se anvisningarna i "Godkända användningar"

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se anvisningarna i "Godkända användningar"

6. Övrig information

Regnr: 5426

Behörighetsklass 2 - Yrkesmässig och industriell användning.
Behörighetsklass 3 - Icke yrkesmässig användning.