

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde	Handelsnamn
Sverige	StoPrim Protect W

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandennummer	SE-0016858-0000				
Datum för godkännande	2017-04-03				
Utgångsdatum för godkännande	2020-03-31				
Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	Sto SE & Co. KGaA			
	Adress	Ehrenbachstrasse 1	D-79780	Stuehlingen	Germany

1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn	Troy Chemical Europe BV				
Tillverkarens adress	Uiverlaan 12E	3145 XN	Maassluis	Nederländerna	
Tillverkningsställe(n)	Westelijke Randweg 9	4791 RT	Klundert	Nederländerna	

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

BAS-nummer: 39						
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		
BAS-nummer: 39						
Tillverkarens namn	Troy Chemical Europe BV					
Tillverkarens adress	Uiverlaan 12E	3145 XN	Maassluis	Nederländerna		
Tillverkningsställe(n)	Industriepark 23	56593	Horhausen	Tyskland		
BAS-nummer: 48						
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 produktens sammansättning

BAS-nummer	EG-nummer	CAS-nummer	Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	Innehåll (%)
39	259-627-5	55406-53-6	3-jodo-2-propynybutylkarbamat (IPBC)		Verksamt ämne	0.75
48	262-104-4	60207-90-1	1-[[[2-(2,4-diklorofenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]metyl]-1H-1,2,4-triazol (Propikonazol)		Verksamt ämne	0.24

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse Innehåller

IPBC och Propiconazole
. 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
och behållaren ska lämnas i enlighet med lokala, regionala, nationella och internationella föreskrifter

4. Godkänd användning

4.1. 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			
Användningsområde	Inomhus , Utomhus Användningsklass (UC) 2 och 3.		
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare , Allmänheten (icke yrkesmässig användning)		
Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	Basidiomycetes: Aureobasidium pullulans spp.	Rötsvamp Blånadssvamp	Ingen data Ingen data

Appliceringsmetod

Metod: Öppet system
Beskrivning: Pensel, rulle, sprutning

Frekvens: 180-220 ml/m²

Spädning: Bruksfärdig
produkt.%

Timing:

1

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 underhålls 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 nödtåtgärd

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 ögonduch) 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. Industriell och yrkesmässig användning: doppning, sköljlackering, 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, sköljlackering, sprutning.

Användningsområde Inomhus
, Utomhus
Användningsklass (UC) 2 och

3.

Användarkategori(er)

Industriell
, Yrkesmässig användare

Målorganismer

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
Aureobasidium pullulans spp.	Blånadssvamp	Ingen data
Basidiomycetes:	Rötsvamp	Ingen data

Appliceringsmetod

Metod: Öppet system

Beskrivning:

Helautomatiserad doppning, sköljjackering, sprutning.

Produkten StoPrim Protect W får endast användas i helautomatiserade doppningsprocesser där alla steg i behandlings- och torkningsprocessen är mekaniserade och ingen manuell hantering åger rum, inklusive när de behandlade artiklarna transporteras genom doppkärl 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.

Frekvens: 180-220 ml/m².

Spädning: Bruksfärdig produkt. %

Timing:

1

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.

Applícera 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.

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 bortscaffande.

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 nödgärder

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 bortscaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Släng inte önskad 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. 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			
Användningsområde	Inomhus Användningsklass (UC) 2 och 3.		
Användarkategori(er) användare	Industriell , Yrkesmässig		
Målorganismer	Vetenskapligt namn Basidiomycetes:	Svenskt namn Rötsvamp	Utvecklingsstadium Ingen data
Appliceringsmetod			
Metod:	Slutet system		
Beskrivning:	Tryckimpregnering		
Frekvens:	39.2-47.0 kg/m ³		
Spädning:	Bruksfärdig produkt. %		
Timing:			

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 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.

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.

4.3.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder

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.

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

Släng inte önskad 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

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 nödåtgärder f

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

Reg. nr: 5299

Behörighetsklass 2 -
Yrkesmässig och industriell användning

Behörighetsklass 3 - Icke yrkesmässig användning