

## **Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt**

## 1. Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

<b>Marknadsområde</b>	<b>Handelsnamn</b>
Sverige	902 DK1 Impregnering T102

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Godkännandennummer</b>	SE-0015605-0000				
<b>Datum för godkännande</b>	2016-11-16				
<b>Utgångsdatum för godkännande</b>	2020-03-31				
<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	<b>Namn</b>	Beck & Jørgensen A/S			
	<b>Adress</b>	Rosenkæret 25	DK-2860	Soeborg	Denmark

### 1.3. Tillverkare av produkten

<b>Tillverkarens namn</b>	Beck & Jørgensen A/S				
<b>Tillverkarens adress</b>	Rosenkæret 25-29	2860	Søborg	Danmark	
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Rosenkæret 25-29	2860	Søborg	Danmark	

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>BAS-nummer: 39</b>						
<b>Tillverkarens namn</b>	Troy Corporation					
<b>Tillverkarens adress</b>	8 Vreeland Road, Florham Park, New Jersey NJ 07932 Florham Park Förenta staterna					
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	One Avenue L, Newark, New Jersey NJ 07105 Newark Förenta staterna					
<b>BAS-nummer: 39</b>						
<b>Tillverkarens namn</b>	Troy Chemical Europe BV					
<b>Tillverkarens adress</b>	Uiverlaan 12E, Maassluis 3145 XN Maassluis Nederländerna					
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Industriepark 23, Horhausen D-56593 Horhausen Tyskland					
<b>BAS-nummer: 48</b>						
<b>Tillverkarens namn</b>	Syngenta Crop Protection AG					
<b>Tillverkarens adress</b>	CH-4058 CH-4058 Basel Schweiz					
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Information från Syngenta Crop Protection AG Information från Syngenta Crop Protection AG Information från Syngenta Crop Protection AG AG Schweiz					
<b>BAS-nummer: 48</b>						
<b>Tillverkarens namn</b>	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV					
<b>Tillverkarens adress</b>	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Belgien					
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	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	0.3
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	0.9

Vattenbaserad (bruksfärdig)

## 3. Faro- och skyddsangivelser

**Faroangivelse** Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.  
Innehåller *propikonazol*, *3-jodo-2-propynybutylkarbamat*, *1,2-benzisotazol-3H(2H)-on*. Kan orsaka allergisk reaktion.

**Skyddsangivelse** Undvik utsläpp till miljön.

Innehållet lämnas till godkänd avfallsanläggning.

## 4. Godkänd användning

### 4.1. Icke-yrkesmässig (reg.nr. 5276) - Pensel/roller (inomhus och utomhus)

<b>Produkttyp</b>	PT 08 - Träskyddsmedel		
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Användarkategori: Icke yrkesverksamma.		
Appliceringsmetod: Pensel/roller			
Funktion: Förebyggande			
<b>Användningsområde</b>	Inomhus , Utomhus		
Godkännande är beviljat för användningsklass 2 och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för väta.			
<b>Användarkategori(er) användning)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig		
<b>Målorganismer</b>	<b>Vetenskapligt namn</b> ingen uppgift ingen uppgift	<b>Svenskt namn</b> Rötsvamp Svamp som förändrar utseendet på trä (blånadssvamp, mögel)	<b>Utvecklingsstadium</b> ej tillämpligt ej tillämpligt
<b>Appliceringsmetod</b>			
<b>Metod:</b>	Pensling (eller roller)		
<b>Beskrivning:</b>	Applicering med pensel		
	Applicering med roller		
<b>Frekvens:</b>	För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m <sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m <sup>2</sup> .		
<b>Spädning:</b>	0%		
<b>Timing:</b>	1–2 appliceringar		
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>			
Behållare, Belagd metall eller HDPE , Upp till 5 liter			

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Ej tillämpligt

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Förvaras utom räckhåll för barn.

Hantera produkten och torka nybehandlat trä i områden med god ventilation.

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt

FÖRORENA INTE LIVSMEDEL, BESTICK ELLER YTOR SOM KOMMER I KONTAKT MED LIVSMEDEL.

Töm inte i avloppet.

Se till att inte förorena växtligheten vid behandling på plats, och täck över akvarier och fiskdammar innan applicering.

OSKYDDADE PERSONER OCH DJUR SKA HÅLLAS BORTA FRÅN BEHANDLADE OMRÅDEN I 48 TIMMAR ELLER TILLS YTORNA HAR TORKAT.

TÄCK ALLA VATTENTANKAR före applicering.

Farligt för fladdermöss. Kontakta ansvarig myndighet innan behandling av konstruktioner som används av fladdermöss.

#### 4.1.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärdsåtgärder

Ej tillämpligt

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

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt. Töm inte i avloppet. Förorena inte mark, yt- och grundvatten eller vattendrag med kemikalier eller använda behållare.

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

Ej tillämpligt

## 4.2. Yrkesmässig (reg.nr. 5275)- Pensel/roller (inomhus och utomhus)

<b>Produkttyp</b>	PT 08 - Träskyddsmedel		
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Användarkategori: Yrkesanvändare		
Appliceringsmetod: Pensel/roller			
Funktion: Förebyggande			
<b>Användningsområde</b>	Inomhus , Utomhus		
	Godkännande är beviljat för användningsklass 2 och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för väta.		
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare med utbildning , Yrkesmässig användare		
<b>Målorganismer</b>	<b>Vetenskapligt namn</b>	<b>Svenskt namn</b>	<b>Utvecklingsstadium</b>
	ingen uppgift	Rötsvamp	ej tillämpligt
	ingen uppgift	Svamp som förändrar utseendet på trä (blånadssvamp, mögel)	ej tillämpligt
<b>Appliceringsmetod</b>			
<b>Metod:</b>	Pensling (eller roller)		
<b>Beskrivning:</b>	Appliceringsmetod: Pensel		
	Appliceringsmetod: Roller		
<b>Frekvens:</b>	För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m <sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m <sup>2</sup> .		
<b>Spädning:</b>	0%		

**Timing:**

1–2 appliceringar

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

Behållare, Belagd metall eller HDPE , Upp till 25 liter

**4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning**

Endast yrkesmässig användning.

**4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

Förvaras utom räckhåll för barn.

Lagring av behandlat virke måste antingen ske övertäckt med ett system för återvinning på plats eller på en ogenomtränglig yta.

Använd lämpliga skyddskläder (overall, handskar, skor) vid applicering av produkten och vid hantering av nybehandlat trä.

Undvik kraftig förorening av skyddskläder.

Hantera produkten och torka nybehandlat trä i områden med god ventilation.

FÖRORENA INTE LIVSMEDEL, BESTICK ELLER YTOR SOM KOMMER I KONTAKT MED LIVSMEDEL.

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt

Töm inte i avloppet.

Se till att inte förorena växtligheten vid behandling på plats, och täck över akvarier och fiskdammar innan applicering.

OSKYDDADE PERSONER OCH DJUR SKA HÄLLAS BORTA FRÅN BEHANDLADE OMRÅDEN I 48 TIMMAR ELLER TILLS YTORNA HAR TORKAT.

TÄCK ALLA VATTENTANKAR före applicering.

Farligt för fladdermöss. Kontakta ansvarig myndighet innan behandling av konstruktioner som används av fladdermöss.

**4.2.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder**

Ej tillämpligt

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

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt. Får inte tömmas i avlopp.

Förorena inte mark, yt- och grundvatten eller vattendrag med kemikalier eller använda behållare.

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

Ej  
tillämpligt

### 4.3. Icke-yrkesmässig (reg.nr. 5276) - Sprutning (inomhus och utomhus)

<b>Produkttyp</b>	PT 08 - Träskyddsmedel		
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Användarkategori: Icke-yrkesanvändare		
Appliceringsmetod: Sprutning			
Funktion: Förebyggande			
<b>Användningsområde</b>	Inomhus , Utomhus		
	Godkännande är beviljat för användningsklass 2 och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för väta.		
<b>Användarkategori(er) användning)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)		
<b>Målorganismer</b>	<b>Vetenskapligt namn</b>	<b>Svenskt namn</b>	<b>Utvecklingsstadium</b>
	ingen uppgift	Rötsvamp	ej tillämpligt
	ingen uppgift	Svamp som förändrar utseendet på trä (blånadssvamp, mögel)	ej tillämpligt

#### Appliceringsmetod

**Metod:** Sprutning

**Beskrivning:**

Applisering med spruta

**Frekvens:** För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

**Timing:**

1–2 appliceringar

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Behållare, Belagd metall eller HDPE , Upp till 5 liter

#### 4.3.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Ej tillämpligt

#### 4.3.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Förvaras utom räckhåll för barn.

Andas inte in ånga och spray.

Hantera produkten och torka nybehandlat trä i områden med god ventilation.

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt

FÖRORENA INTE LIVSMEDEL, BESTICK ELLER YTOR SOM KOMMER I KONTAKT MED LIVSMEDEL.

Töm inte i avloppet.

Se till att inte förorena växtligheten vid behandling på plats, och täck över akvarier och fiskdammar innan applicering.

OSKYDDADE PERSONER OCH DJUR SKA HÄLLAS BORTA FRÅN BEHANDLADE OMRÅDEN I 48 TIMMAR ELLER TILLS YTORNA HAR TORKAT.

TÄCK ALLA VATTENTANKAR före applicering.

Farligt för fladdermöss. Kontakta ansvarig myndighet innan behandling av konstruktioner som används av fladdermöss.

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

Ej tillämpligt

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

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt. Töm inte i avloppet.

Förorena inte mark, yt- och grundvatten eller vattendrag med kemikalier eller använda behållare

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

Ej tillämpligt

### 4.4. Industriell (reg.nr. 5275)– Automatiserad sprutning, flödesbeläggning (nedsänkning) och manuell doppning

**Produkttyp** PT 08 - Träskyddsmedel

**En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant** Användarkategori: Industriell

Appliceringsmetod: Automatiserad sprutning, flödesbeläggning (nedsänkning) och manuell doppning

**Funktion:**  
Förebyggande

**Användningsområde** Inomhus , Utomhus

Godkännande är beviljat för användningsklass 2 och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för väta.

**Användarkategori(er)** Industriell

Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	ingen uppgift	Rötsvamp	ej tillämpligt
	ingen uppgift	Svamp som förändrar utseendet på trä (blånadssvamp, mögel)	ej tillämpligt

#### Appliceringsmetod

**Metod:** Automatiserad sprutning

**Beskrivning:**  
Ej tillämpligt

**Frekvens:** För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan

uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

**Timing:**

1-2 appliceringar

**Metod:** Flödesbeläggning (nedsänkning)

**Beskrivning:**

ej tillämpligt

**Frekvens:** För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

**Timing:**

1-2 appliceringar

**Metod:** Manuell doppning

**Beskrivning:**

ej tillämpligt

**Frekvens:** För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

**Timing:**

1–2 appliceringar

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Behållare, Belagd metall eller HDPE , Upp till 1 000 liter

#### 4.4.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Endast för industriellt bruk.

#### 4.4.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Behandlingen ska utföras inom ett inneslutet område på en ogenomtränglig stabil yta med invallning för att förhindra avrinning och med ett återvinningssystem på plats (t.ex. sump).

Lagring av behandlat virke måste antingen ske övertäckt och med ett system för återvinning (t.ex. sump) eller på en ogenomtränglig stabil yta, invallad för att förhindra avrinning och med ett återvinningssystem (t.ex. sump) installerat.

Använd lämpliga skyddskläder (overall, handskar, skor) vid applicering av produkten och vid hantering av nybehandlat trä.

Undvik kraftig förorening av skyddskläder.

Bortskaffa överbliven produkt, förorenade material (inklusive sågspån) och den tomma behållaren på ett säkert sätt enligt gällande regelverk.

#### 4.4.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödtåtgärd

Ej tillämpligt

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

Bortskaffa överbliven produkt, förorenade material (inklusive sågspån) och den tomma behållaren på ett säkert sätt enligt gällande regelverk.

#### 4.4.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Ej tillämpligt

### 4.5. Yrkesmässig (reg.nr. 5275) - Sprutning (inomhus och utomhus)

#### Produkttyp

PT 08 -  
Träskyddsmedel

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

Användarkategori: Yrkesverksam

Appliceringsmetod: Sprutning

Funktion:  
Förebyggande

#### Användningsområde

Inomhus , Utomhus

Godkännande är beviljat för användningsklass 2 och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för väta.

#### Användarkategori(er)

utbildning , Yrkesmässig användare

Yrkesmässig användare med

#### Målorganismer

**Vetenskapligt namn**  
ingen uppgift  
ingen uppgift

**Svenskt namn**  
Rötsvamp  
Svamp som förändrar utseendet på trä (blånadssvamp, mögel)

**Utvecklingsstadium**  
ej tillämpligt  
ej tillämpligt

#### Appliceringsmetod

**Metod:** Sprutning

#### Beskrivning:

Applisering med spruta

**Frekvens:** För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

#### Timing:

1-2 appliceringar

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Behållare, Belagd metall eller HDPE , Upp till 25 liter

-

-

#### 4.5.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Endast yrkesmässig användning.

#### 4.5.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Förvaras utom räckhåll för barn.

Andas inte in ånga och spray.

Lagring av behandlat virke måste antingen ske övertäckt med ett system för återvinning på plats eller på en ogenomtränglig yta.

Använd lämpliga skyddskläder (overall, handskar, skor) vid applicering av produkten och vid hantering av nybehandlat trä.

Undvik kraftig förorening av skyddskläder.

Hantera produkten och torka nybehandlat trä i områden med god ventilation.

FÖRORENA INTE LIVSMEDEL,  
BESTICK ELLER YTOR SOM KOMMER I KONTAKT MED LIVSMEDEL.

Se till att inte förorena växtligheten vid behandling på plats, och täck över akvarier och fiskdammar innan applicering.

OSKYDDADE PERSONER OCH DJUR SKA HÅLLAS BORTA FRÅN BEHANDLADE OMRÅDEN I 48 TIMMAR ELLER TILLS YTORNA HAR TORKAT.

TÄCK ALLA VATTENTANKAR före applicering.

Farligt för fladdermöss. Kontakta ansvarig myndighet innan behandling av konstruktioner som används av fladdermöss.

#### 4.5.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödtåg

Ej tillämpligt

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

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt. Får inte tömmas i avlopp.

Förorena inte mark, yt- och grundvatten eller vattendrag med kemikalier eller använda behållare.

#### 4.5.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Ej tillämpligt

### 4.6. Yrkesmässig (reg.nr. 5275)– Manuell doppning

<b>Produkttyp</b>	PT 08 - Träskyddsmedel
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Användarkategori: Yrkesanvändare

Appliceringsmetod: Manuell doppning

Funktion: Förebyggande

**Användningsområde**  
Inomhus , Utomhus  
Godkännande är beviljat för användningsklass 2 och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med

marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för väta.

**Användarkategori(er)**

utbildning , Yrkesmässig användare

Yrkesmässig användare med

**Målorganismer**

**Vetenskapligt namn**

ingen uppgift  
ingen uppgift

**Svenskt namn**

Rötsvamp  
Svamp som förändrar utseendet på trä  
(blånadssvamp, mögel)

**Utvecklingsstadium**

ej tillämpligt  
ej tillämpligt

**Appliceringsmetod**

**Metod:** manuell dopkning

**Beskrivning:**

Manuell dopkning

**Frekvens:** För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

**Timing:**

1–2 appliceringar

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

Behållare, Belagd metall eller HDPE, Upp till 25 liter

**4.6.1. Bruksanvisning specifik för denna användning**

Endast yrkesmässig användning.

**4.6.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

Förvaras utom räckhåll för barn.

Behandlingen ska utföras inom ett inneslutet område på en ogenomtränglig yta.

Lagring av behandlat virke måste antingen ske över täckt med ett system för återvinning på plats eller på en ogenomtränglig yta.

Använd lämpliga skyddskläder (overall, handskar, skor) vid applicering av produkten och vid hantering av nybehandlat trä.

Undvik kraftig förorening av skyddskläder.

Hantera produkten och torka nybehandlat trä i områden med god ventilation.

FÖRORENA INTE LIVSMEDEL, BESTICK ELLER YTOR SOM KOMMER I KONTAKT MED LIVSMEDEL.

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt.

Töm inte i avloppet.

Se till att inte föroreña växtligheten vid behandling på plats, och täck över akvarier och fiskdammar innan applicering.

OSKYDDADE PERSONER OCH DJUR SKA HÄLLAS BORTA FRÅN BEHANDLADE OMRÅDEN I 48 TIMMAR ELLER TILLS YTORNA HAR TORKAT.

TÄCK ALLA VATTENTANKAR  
före applicering.

Farligt för fladdermöss. Kontakta ansvarig myndighet innan  
behandling av konstruktioner som används av fladdermöss.

#### 4.6.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgär

Ej tillämpligt

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

Materialet och dess behållare måste bortskaffas  
på ett säkert sätt. Får inte tömmas i avlopp.

Förorena inte mark, yt- och grundvatten  
eller vattendrag med kemikalier eller använda behållare.

#### 4.6.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Ej  
tillämpligt

### 4.7. Yrkesmässig (reg.nr. 5275) – Injicering (endast inomhus)

**Produkttyp** PT 08 - Träskyddsmedel

**En exakt beskrivning av den  
godkända användningen, om det  
är relevant** Användarkategori; Yrkesverksam

Appliceringsmetod: Ytinjektion/ytbehandling

Funktion: Förebyggande

**Användningsområde** Inomhus

Godkännande är beviljat för användningsklass 2  
och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med  
marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt  
för väta.

**Användarkategori(er)** Yrkesmässig användare med  
utbildning, Yrkesmässig  
användare

Målorganismer	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
	ingen uppgift	Torröta	ej tillämpligt

#### Appliceringsmetod

**Metod:** ytinjektion/behandling

#### Beskrivning:

För behandling av torröta, endast applicering  
med ytinjektion/-behandling är godkänd

**Frekvens:** För behandling av torröta är  
godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–3  
appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte  
överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

#### Timing:

1–3 appliceringar

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Behållare, Belagd metall eller HDPE, Upp till 25 liter

#### 4.7.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Endast yrkesmässig användning.

#### 4.7.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Förvaras utom räckhåll för barn.

Lagring av behandlat virke måste antingen ske övertäckt med ett system för återvinning på plats eller på en ogenomtränglig yta.

Använd lämpliga skyddskläder (overall, handskar, skor) vid applicering av produkten och vid hantering av nybehandlat trä.

Undvik kraftig förorening av skyddskläder.

Hantera produkten och torka nybehandlat trä i områden med god ventilation.

FÖRORENA INTE LIVSMEDEL, BESTICK ELLER YTOR SOM KOMMER I KONTAKT MED LIVSMEDEL.

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt.

Töm inte i avloppet.

Se till att inte förorena växtligheten vid behandling på plats, och täck över akvarier och fiskdammar innan applicering.

OSKYDDADE PERSONER OCH DJUR SKA HÅLLAS BORTA FRÅN BEHANDLADE OMRÅDEN I 48 TIMMAR ELLER TILLS YTORNA HAR TORKAT.

TÄCK ALLA VATTENTANKAR före applicering.

Farligt för fladdermöss. Kontakta ansvarig myndighet innan behandling av konstruktioner som används av fladdermöss.

#### 4.7.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärde

Ej tillämpligt

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

Materialet och dess behållare måste bortskaffas på ett säkert sätt. Får inte tömmas i avlopp.

Förorena inte mark, yt- och grundvatten eller vattendrag med kemikalier eller använda behållare.

#### 4.7.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Ej tillämpligt

### 4.8. Industriell (reg.nr. 5275) – Automatiserad dopning

Produkttyp

PT 08 - Träskyddsmedel

**En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant** Användarkategori: Industriell

Appliceringsmetod: Automatiserad doppling

Funktion: Förebyggande

#### Användningsområde

Inomhus , Utomhus

Godkännande är beviljat för användningsklass 2 och användningsklass 3. Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för våta.

#### Användarkategori(er)

Industriell

#### Målorganismer

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium
ingen uppgift	Rötsvamp	ej tillämpligt
ingen uppgift	Svamp som förändrar utseendet på trä (blånadssvamp, mögel)	ej tillämpligt

#### Appliceringsmetod

**Metod:** Automatisk doppling

#### Beskrivning:

ej tillämpligt

**Frekvens:** För behandling av blånad, rötsvamp och mögel är godkänd applicering av produkten 80–160 g/m<sup>2</sup> vilket kan uppnås med 1–2 appliceringar. Säkerställ alltid att mängden produkt som appliceras inte överstiger 160 g/m<sup>2</sup>.

**Spädning:** 0%

#### Timing:

1–2 appliceringar

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Behållare, Belagd metall eller HDPE, Upp till 1 000 liter

#### 4.8.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Endast för industriellt bruk.

#### 4.8.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

902 DK1 Impregnering T102 får endast användas i fullständigt automatiserade dopplingsprocesser där alla steg i behandlingen och torkningen är mekaniserade och ingen manuell hantering sker, inbegripet när de behandlade artiklarna transporteras via dopptanken till tömning/torkning och lagring (om den inte redan är yttorr innan den flyttas till lagring). I förekommande fall, måste träartiklarna som ska behandlas vara helt säkrade (t.ex. ned spännband eller spännanordningar) före behandlingen och under dopplingsprocessen och får inte hanteras manuellt förrän de behandlade artiklarna är yttorra.

Behandlingsprocessen ska utföras inom ett inneslutet område på en ogenomtränglig stabil yta med invallning för att förhindra avrinning och med ett återvinningssystem på plats (t.ex. sump).

Lagring av behandlat virke måste antingen ske övertäckt och med ett system för återvinning (t.ex. sump) eller på en ogenomtränglig stabil yta, invallad för att förhindra avrinning och med ett återvinningssystem (t.ex. sump) installerat.

Använd lämpliga skyddskläder (overall, handskar, skor) vid applicering av produkten och vid hantering av nybehandlat trä.

Undvik kraftig förorening av skyddskläder.

Bortskaffa överbliven produkt, förorenade material (inklusive sågspån) och den tomma behållaren på ett säkert sätt enligt gällande regelverk.

#### 4.8.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödtåtgärder

Ej tillämpligt

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

Bortskaffa överbliven produkt, förorenade material (inklusive sågspån) och den tomma behållaren på ett säkert sätt enligt gällande regelverk.

#### 4.8.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Ej tillämpligt

## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

Produkten är avsedd för trä som inte är i kontakt med marken, men som antingen är väderutsatt eller skyddat mot väder men ofta utsatt för väta.

Behandlat trä får inte användas utomhus där det är i kontakt med marken och ständigt utsätts för väta eller är i ständig kontakt med sött eller salt vatten.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Behandlat trä ska övermålas (totalt minst 240 ml/m<sup>2</sup>, uppnås genom 1–3 appliceringar, eller minsta torrfilmstjocklek på totalt 100 µm, uppnås genom 1–3 appliceringar) i situationer där det kan utsättas för vädergrånad. Övermålningen bör ske antingen före användningen av behandlat trä i situationer där det utsätts för vädergrånad, eller vid behandling på plats innan det utsätts för vädergrånad (t.ex. nederbörd). Produkten som används för övermålning får inte innehålla fungicid med triazol.

TVÄTTA HÄNDERNA OCH EXPONERAD HUD före måltider och efter användning.

FÖRVARAS PÅ SÄKERT STÄLLE.

Förorena inte mark, yt- och grundvatten eller vattendrag med kemikalier eller använda behållare.

3-JODO-2-PROPYNYL-N-BUTYLKARBAMAT är en karbamatförening som har en svag kolinesterashämmande verkan. FÅR INTE ANVÄNDAS om läkare tillrätt att inte arbeta med kolinesterashämmande föreningar.

### 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödtåtgärder för

Vid hudkontakt: Ta av alla förorenade kläder och tvätta huden med mycket vatten och tvål. Kontakta läkare om symptom uppstår.

Vid kontakt med ögonen: Skölj genast med mycket vatten. Kontakta läkare om symptom uppstår.

Vid förtäring: Framkalla inte kräkning såvida det inte beordras av medicinsk personal. Om kräkning uppkommer ska huvudet hållas så lågt att uppkastningar inte kommer ner i lungorna. Sök läkare. Vid inandning: Ta ut personen i friska luften. Håll personen varm och i vila. Ge konstgjord andning om andningen är oregelbunden om personen får andningsuppehåll. Kontakta läkare om symtomen är allvarliga eller långvariga. Om personen är medvetslös, lägg denna i stabilt sidoläge och kontakta läkare omedelbart.

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

-

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvara produkten i tättslutande originalbehållare.

Hållbarhet minst 18 månader

## 6. Övrig information

Behörighetsklass 2: 5275

Behörighetsklass 3:  
5276