

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** BRIDEX TRÄSKYDDSGRUND VATTENSPÄDBAR MED BLÅNADSSKYDD

**Produkttyp(er):** PT 08 - Träskyddsmedel

PT 08 - Träskyddsmedel

**Godkännandenummer:** 5219;5220

**Referensnummer för post i  
registret för biocidprodukter  
(R4BP 3):** SE-0013183-0000

## 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	1
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	4
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	6
4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	6
4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	6
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Riskbegränsande åtgärder	7
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första	7
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	7
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	7
6. Övrig information	7

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Sverige BRIDEX TRÄSKYDDSGRUND VATTENSPÄDBAR MED BLÅNADSSKYDD  
Sverige RAW Wood Primer Transparent Acryl

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	Namn	J. W. Ostendorf GmbH & Co. KG
	Adress	Rottkamp 2 48653 Coesfeld Tyskland
<b>Godkännandenummer</b>	5219;5220	
<b>Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)</b>	SE-0013183-0000	
<b>Datum för godkännande</b>	02/01/2016	
<b>Utgångsdatum för godkännande</b>	31/03/2020	

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	J. W. Ostendorf GmbH & Co. KG
<b>Tillverkarens adress</b>	Rottkamp 2 48653 Coesfeld Europeiska unionen
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	J. W. Ostendorf GmbH & Co. KG 48653 Coesfeld Europeiska unionen

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

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

## 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

Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.  
Innehåller IPBC och propiconazol. Kan orsaka allergisk reaktion.

### Skyddsangivelse

Förvaras oåtkomligt för barn.  
Läs etiketten före användning.  
Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.  
Undvik utsläpp till miljön.  
Innehållet lämnas till och behållare i enlighet med alla lokala, regionala, nationella och internationella föreskrifter..

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - Yrkesmässig användning (Klass 2) Reg nr: 5219

### Produkttyp

PT 08 - Träskyddsmedel

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

Industriell användning: doppning, sköljmålning, sprutning.  
Professionell användning: pensel, rulle, sprutning.

### Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Fungi:-Rötsvamp och Blånadssvamp-Inga data

### Användningsområde

Inomhus  
Utomhus

### Appliceringsmetod

Öppet system, Slutet system -  
Öppet system: doppning, sköljmålning, sprutning, pensel och rulle

	Slutet system: vakuumpregnering
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Öppet system: Åtgång: 180-220 ml/m <sup>2</sup> . Vakuumpregnering: 38-45,6 mg/m <sup>3</sup> - 100 - Åtgång: 180-220 ml/m <sup>2</sup> . Vakuumpregnering: 38-45,6 mg/m <sup>3</sup>
<b>Användarkategori(er)</b>	Industriell Yrkesmässig användare
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Burk, Metall: , 750 ml, 1L, 2,5L, 5L, 20L, 120L, 200L, 1000L  750 ml, 1L, 2,5L, 5L, 20L, 120L, 200L, 1000L i plast eller plastbelagd metallbehållare

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

- Industriell användning: dopning, sköljmålning, sprutning. Professionell användning: pensel, rulle, sprutning. Åtgång: 180-220 ml/m<sup>2</sup>.  
Temperaturen måste vara över 5 ° C och luftens relativ 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 Top Coat: ca. 24h.  
Rengöring av verktyg: tvål och vatten  
  
Förvaring: Förvara väl tillsluten och skyddad från frost.

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Vid hudkontakt 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; särskilt undvika 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 / foder, livsmedel redskap eller livsmedelsytor kan komma i kontakt med, eller förorenas av produkten eller behandlat virke. Behandlat trä skall beläggas med till exempel färg. Det rekommenderas att ytbeläggningen underhålls. Tvätta händer och ansikte efter applicering och användning av produkten, och innan du äter, dricker eller röker.

#### 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

För industriellt och professionellt bruk: Nyligen behandlat virke ska lagras under tak eller på en hård, ogenomtränglig yta så att direkt läckage till mark och vatten. Eventuella förluster ska samlas upp för återanvändning eller bortskaffande. Användning av lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) rekommenderas för användare där detta anges som ett krav i riskbedömning av produkten.

##### Första hjälpen

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 medvatten (helst med ögondusch) i minst 5 minuter. Håll ögonlocken öppna. Ta bort eventuella kontaktlinser. Uppsök läkare om symptomen kvarstår.  
Vid inandning: Frisk luft. Uppsökläkare om symptomen kvarstår.

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

Detta material och dess behållare skall tas säkert om hand som farligt avfall. Produkt som inte återanvändas måste omhändertas som farligt avfall. Håll inte ut produkten i avloppet. Ta hand om förpackningar och oanvänd produkt i enlighet med lokala föreskrifter. Om det behövs, konsultera en professionell avfallsaktör eller lokal myndighet.

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

2 år

## 4.2 Bruksanvisning

### Användning 2 - Icke Yrkesmässig användning (Klass 3) Reg Nr: 5220

<b>Produkttyp</b>	PT 08 - Träskyddsmedel
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning): pensel, rulle, sprutning.
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Fungi:-Rötsvamp och Blånadssvamp-Inga data
<b>Användningsområde</b>	Utomhus
<b>Appliceringsmetod</b>	Öppet system - Pensel, rulle, sprutning.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Öppet system: Åtgång: 180-220 ml/m <sup>2</sup> . - 100 - Åtgång: 180-220 ml/m <sup>2</sup> .
<b>Användarkategori(er)</b>	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Burk, Metall: , 750 ml, 1L, 2,5L, 5L  750 ml, 1L, 2,5L, 5L i plast eller plastbelagd metallbehållare

#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Icke yrkesmässig användning: pensel, rulle, sprutning. Åtgång: 180-220 ml/m<sup>2</sup>.  
Temperaturen måste vara över 5 ° C och luftens relativ 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 Top Coat: ca. 24h.  
Rengöring av verktyg: tvål och vatten  
Förvaring: Förvara väl tillsluten och skyddad från frost.

#### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Vid hudkontakt 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; särskilt undvika 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 / foder, livsmedel redskap eller livsmedelsytor kan komma i kontakt med, eller förorenas av produkten eller behandlat virke. Behandlat trä skall beläggas med till exempel färg. Det rekommenderas att ytbeläggningen underhålls. Tvätta händer och ansikte efter applicering och användning av produkten, och innan du äter, dricker eller röker.

#### 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

##### Första hjälpen

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: Frisk luft. Uppsökläkare om symptomen kvarstår.

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

Detta material och dess behållare skall tas säkert om hand som farligt avfall. Produkt som inte återanvändas måste omhändertas som farligt avfall. Håll inte ut produkten i avloppet. Ta hand om förpackningar och oanvänd produkt i enlighet med lokala föreskrifter. Om det behövs, konsultera en professionell avfallsaktör eller lokal myndighet.

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

2 år

### 5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

#### 5.1. Bruksanvisning

Se anvisningarna i "Godkända användningsområden"

## 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se anvisningarna i "Godkända användningsområden"

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

Se anvisningarna i "Godkända användningsområden"

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

Se anvisningarna i "Godkända användningsområden"

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

Se anvisningarna i "Godkända användningsområden"

## 6. Övrig information

Behörighetsklass 2: Reg nr: 5219  
Behörighetsklass 3: Reg nr: 5220