

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Induline IL-150

**Produktart(en):** PT08 - Holzschutzmittel

**Zulassungsnummer:** DE-2012-MA-08-00001

**R4BP 3-Referenznummer:** DE-0001541-0000

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	1
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung	3
4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen	4
4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder	4
4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner	4
4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter	4
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	4
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	4
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen,	4
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen	5
6. Sonstige Informationen	5

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Induline IL-150
-----------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Remmers GmbH
	Anschrift	Bernhard-Remmers-Str. 13 D - 49624 Lönigen Deutschland
<b>Zulassungsnummer</b>	DE-2012-MA-08-00001	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	DE-0001541-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	30/06/2012	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	31/03/2020	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	Remmers GmbH
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönigen Deutschland
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönigen Deutschland

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	39 - 3-Iod-2-propinyl butylcarbammat (IPBC)
<b>Name des Herstellers</b>	Dummy SPC
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Dummy SPC Dummy SPC Dummy SPC Afghanistan
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Dummy SPC Dummy SPC Dummy SPC Afghanistan
<b>Wirkstoff</b>	48 - 1-[[2-(2,4-Dichlorphenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazol (Propiconazol)
<b>Name des Herstellers</b>	Dummy SPC
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Dummy SPC Dummy SPC Dummy SPC Afghanistan
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Dummy SPC Dummy SPC Dummy SPC Afghanistan

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
1-[[2-(2,4-Dichlorphenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazol (Propiconazol)		Wirkstoffe	60207-90-1	262-104-4	0.8
3-Iod-2-propinyl butylcarbammat (IPBC)		Wirkstoffe	55406-53-6	259-627-5	0.8

### 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit
-----------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

### Gefahrenhinweise

Sicherheitshinweise


#### 4. Zugelassene Verwendung(en)

##### 4.1 Beschreibung der Verwendung

###### Verwendung 1 - Dummy SPC

Art des Produkts

PT08 - Holzschutzmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

-

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

Dummy SPC-Dummy SPC-Dummy SPC

Anwendungsbereich

Außenbereiche

Dummy SPC

Anwendungsmethode(n)

Dummy SPC -

-

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Dummy SPC - 100 -  
Dummy SPC

Anwenderkategorie(n)

industriell

berufsmäßiger Verwender mit Zusatzqualifikation

berufsmäßiger Verwender

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Dummy SPC

##### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Dummy SPC

#### **4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Dummy SPC

#### **4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

Dummy SPC

#### **4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

Dummy SPC

#### **4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Dummy SPC

### **5. Anweisungen für die Verwendung**

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

Dummy SPC

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

Dummy SPC

#### **5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

Dummy SPC

#### **5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

Dummy SPC

#### **5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Dummy SPC

#### **6. Sonstige Informationen**