

# Souhrn vlastností biocidního přípravku

**Název přípravku:** TWP 085

**Typ přípravku (typy přípravků):** Typ přípravku 08 - Konzervační přípravky pro dřevo (Konzervanty)

**Číslo povolení:**

**Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3:** CZ-0015956-0000

## Obsah

Administrativní informace	1
1.1. Obchodní název přípravku	1
1.2. Držitel povolení	1
1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků	1
1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek	1
2. Složení přípravku a jeho typ složení	2
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product	2
2.2. Typ složení přípravku	3
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení	3
4. Povolené(á) použití	3
4.1.1 Návod k danému způsobu použití	4
4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití	4
4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a	5
4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití	5
4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování	5
5. Obecná pravidla pro používání	5
5.1. Pokyny pro používání	5
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	5
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a	5
5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu	5
5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování	6
6. Další informace	6

## Administrativní informace

### 1.1. Obchodní název přípravku

Impregnační základ na dřevo v exteriéru

### 1.2. Držitel povolení

<b>Jméno (název) a adresa držitele povolení</b>	Jméno (název)	Schulz Farben und Lackfabrik GmbH
	Adresa	An der Altnah 10 55450 Langenlonsheim Německo
<b>Číslo povolení</b>		
<b>Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3</b>	CZ-0015956-0000	
<b>Datum udělení povolení</b>	20/07/2012	
<b>Datum skončení platnosti povolení</b>	31/03/2020	

### 1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

<b>Název výrobce</b>	Schulz Farben- und Lackfabrik GmbH
<b>Adresa výrobce</b>	An der Altnah 10 55450 Langenlonsheim Německo
<b>Umístění výrobních závodů</b>	An der Altnah 10 55450 Langenlonsheim Německo

### 1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

<b>Účinná látka</b>	39 - 3-jodprop-2-yn-1-yl-N-butyلكarbamát (IPBC)
<b>Název výrobce</b>	TROY Corporation
<b>Adresa výrobce</b>	8 Vreeland Road 07932 Florham Park, New Jersey Spojené státy
<b>Umístění výrobních závodů</b>	One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Spojené státy
<b>Účinná látka</b>	39 - 3-jodprop-2-yn-1-yl-N-butyلكarbamát (IPBC)
<b>Název výrobce</b>	Troy Chemical Europe BV
<b>Adresa výrobce</b>	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nizozemsko
<b>Umístění výrobních závodů</b>	Industriepark 23 56593 Horhausen Německo
<b>Účinná látka</b>	48 - (±)-1-[[2-(2,4-dichlorfenyl)-4-propyl- 1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazol (propikonazol)
<b>Název výrobce</b>	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
<b>Adresa výrobce</b>	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Belgie
<b>Umístění výrobních závodů</b>	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang Čína

## 2. Složení přípravku a jeho typ složení

### 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
3-jodprop-2-yn-1-yl-N-butyلكarbamát (IPBC)		účinná látka	55406-53-6	259-627-5	0.75
(±)-1-[[2-(2,4-dichlorfenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazol		účinná látka	60207-90-1	262-104-4	0.24

## 2.2. Typ složení přípravku

AL - Jakákoliv jiná kapalina

## 3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

### Standardní věty o nebezpečnosti

Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.  
Obsahuje IPBC a propiconazol. Může vyvolat alergickou reakci.

### Pokyny pro bezpečné zacházení

Před použitím si přečtěte údaje na štítku.  
Uchovávejte mimo dosah dětí.  
Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.  
Zabraňte uvolnění do životního prostředí.  
Odstraňte obsah a obal v souladu s místními, regionálními, národními a mezinárodními předpisy..

## 4. Povolené(á) použití

### 4.1 Popis použití

#### Použití 1 - Prostředky na ochranu dřeva (prostředky)

### Typ přípravku

Typ přípravku 08 - Konzervační přípravky pro dřevo (Konzervanty)

### V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití

Průmyslové použití: máčení, flutování, stříkání  
Profesionální a amatérské použití: natírání, válečkování, stříkání.  
Nepoužívejte v interiéru, s výjimkou venkovních okenních rámců a venkovních dveří.  
Produkt neaplikujte na dřevo, které přijde do kontaktu s potravinami/krmivy, nádobami na potraviny nebo plochami určenými k přípravě jídla nebo může být tímto produktem kontaminováno.

### Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)

Fungi:-Wood disfiguring fungi-Žádné informace

### Oblast použití

Venkovní  
Venkovní použití – viz výše

<b>Metoda(y) aplikace</b>	<p>Otevřený systém - Průmyslové použití: máčení, flutování, stříkání Profesionální a amatérské použití: natírání, válečkování, stříkání.</p> <p>Uzavřený systém - Nanášenémnožství pro vacumat</p>
<b>Aplikační dávka(y) a četnost aplikací</b>	<p>180-220 ml/m<sup>2</sup>. - 100 - 1</p> <p>39.2-47.0 kg/m<sup>3</sup> - 100 - 1</p>
<b>Kategorie uživatelů</b>	<p>průmyslový</p> <p>profesionál</p> <p>Široká veřejnost (neprofesionál)</p>
<b>Velikost balení a obalový materiál</b>	<p>Nádobka na pudr, Kov: , 750 ml</p> <p>750 ml, 1L, 2,5L, 5L, 20L, 120L, 200L, 1000L in Plastové nebo ocelí lemované kontejnery</p> <p>-</p>

#### 4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Teplota při zpracování a schnutí musí být vyšší než 5° C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80%. Dřevo vystavené dešti by mělo být ošetřeno v souladu s doporučeními poskytnutými s tímto produktem.

Před použitím promíchejte.

Doba schnutí: suché a schopné vrchního nátěru: cca 24 h.

Čištění pracovních nástrojů: použijte vodu a mýdlo.

#### 4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

V případě kontaktu s kůží a po práci omyjte kůži vodou a mýdlem.

Produkt nesmí být používán v bezprostřední blízkosti vodních zdrojů (vodní toky, jezera atd.)

Zabraňte nežádoucímu vniknutí do životního prostředí; zejména zabraňte úniku do vody.

Ošetřované dřevo je nutné opatřit např. malbou. Je doporučeno, aby povrchová úprava malbou byla zachována.

Po aplikaci a použití produktu a před jídlem, pitím nebo kouřením omyjte ruce atvář.

#### 4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

##### První pomoc

VŠEOBECNĚ: V případě nehody, podezření vystavení nebezpečí nebo pokud senecítíte dobře, bezprostředně vyhledejte lékařskou pomoc (pokud je to možné, ukažte etiketu).

PŘI POŽITÍ: NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Vyhledejte bezprostředně lékařskou pomoc.

PŘI KONTAKTU S KŮŽÍ: Kůži bezprostředně omyjte větším množstvím vody.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut proplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno.

Pokračujte ve vyplachování.

#### 4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Tento materiál a jeho obal musí být bezpečně zlikvidován jako nebezpečný odpad.

Jakýkoli zbytek produktu během aplikace, který není znovu použit, musí být bezpečně zlikvidován jako nebezpečný odpad.

NEVYLÉVEJTE nežádoucí zbytky produktu do kanalizace.

Zlikvidujte obal a zbytky nepoužitého materiálu v souladu s místními předpisy. Pokud je to nutné, konzultujte likvidaci s kvalifikovanou osobou pro odpad nebo s místními úřady.

#### 4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Skladování: skladujte na chladném, suchém, dobře větraném místě.

Skladujte v originálním obalu, dobře uzavřené. Chraňte před mrazem.

2 roky

### 5. Obecná pravidla pro používání

#### 5.1. Pokyny pro používání

Viz instrukce „Autorizované použití“

#### 5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Viz instrukce „Autorizované použití“

#### 5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

Viz instrukce „Autorizované použití“

#### 5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Viz instrukce „Autorizované použití“

## **5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování**

Viz instrukce „Autorizované použití“

## **6. Další informace**

Polyphase WP is a concentrate of the actives with co-formulants, please refer to Troy separate submission of confidential information. The amount given expresses the total content of the co-formulant less the amount of actives reported.