

Anlage 1

Zusammenfassung der Produktmerkmale

Produktbezeichnung	SCHÖNER WOHNEN Holzschutzgrund, wasserbasierend	
Handelsnamen und Zulassungsnummern	SCHÖNER WOHNEN Holzschutzgrund, wasserbasierend	BC-LW030555-14
Produktart (PA)	PA 8 Holzschutzmittel	
Datum der Zulassung	Datum des Inkrafttretens:	08. März 2017
	Ablaufdatum:	31. März 2020
Name und Adresse des Inhabers der Zulassung	Name:	FHG-Münster
	Adresse:	Weseler Str. 401 48163 Münster Deutschland
	Telefonnummer:	+49 180 5034467
	Faxnummer:	n.a.
	E-Mail:	sdb@brillux.de
Zusammensetzung	Wirkstoff	4 g/kg 3-Iodo-2-propynyl butylcarbammat (IPBC) 8 g/kg Propiconazol
	Bedenkliche Stoffe	keine
	Weitere Inhaltsstoffe	Angaben siehe Anlage 1a-VERTRAULICH
Name und Adresse des Herstellers des Biozidproduktes	Name	Kurt Obermeier GmbH & Co. KG
	Adresse	Berghäuser Str. 70 57319 Bad Berleburg Deutschland
	Telefonnummer:	+49 (0) 2751 524202
	Faxnummer:	+49 (0) 2751 5041
	Kontaktpersonen	Dr. Anette Rose; dr.rose@obermeier.de
Name und Adresse des Herstellers des Wirkstoffes	3-Iodo-2-propynyl butylcarbammat (IPBC)	
	Name	Troy Chemical Company
	Adresse	One Avenue L NJ 07105 Newark USA
	Propiconazol	
	Name	Syngenta Crop Protection AG
	Adresse	CH 4058 Basel Schweiz
Art der Zubereitung (z. B. flüssig, konzentriert, granuliert, pulverisiert, fest...)	Gebrauchsfertiges, wasserbasiertes Holzschutzmittel (flüssig)	
Zielorganismen:	Holzerstörende Basidiomyceten und holzverfärbende Pilze	

Benutzerkategorie (z. B. geschulte Fachkräfte, Fachkräfte, Laien)	Nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender
Art und Ort der Anwendung	<p>Holzschutzmittel für nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender zum vorbeugenden Schutz gegen holzerstörende Pilze und Bläuepilze in allen Entwicklungsstadien.</p> <p>Anwendung bei Hölzern, die im Freien ohne Erdkontakt (Gebrauchsklasse 2 und 3) verbaut und der Witterung ausgesetzt sind, oder vor der Witterung geschützt häufiger Durchnässung unterliegen.</p>
Anwendungsbedingungen (z. B. Umgang mit dem Produkt, Anwendungshäufigkeit)	<p>VORBEREITUNG:</p> <p>Deckende Anstrichsysteme, Klarlacke oder Dickschichtlasuren restlos entfernen. Holzoberflächen von Schmutz und Staub säubern. Stark verwitterte Hölzer anschleifen, um hochstehende Holzfasern zu entfernen und um eine gleichmäßige Oberfläche zu erzielen.</p> <p>ANWENDUNG:</p> <p>Vor Gebrauch gründlich aufrühren oder schütteln. Die optimale Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur liegt zwischen + 10° C und + 30° C.</p> <p>Darf nicht im Innenraum verwendet werden.</p> <p>AUFWANDMENGE:</p> <p>Darf nur in den Dosierungen von 120 – 140 ml/m² in 1-2 Arbeitsgängen verwendet werden. Dabei ist 140 ml/m² Holz die maximale Aufbringmenge (z. B. 140 ml/m² Holz in einem Arbeitsgang oder 2 Anstriche mit jeweils 70 ml/m²). Für den Fall, dass behandelte Hölzer der Witterung ausgesetzt werden, muss als Teil des Beschichtungssystems eine nicht biozide Endbeschichtung (minimum 3 Anstriche) verwendet werden.</p> <p>VERARBEITUNGSMETHODEN:</p> <p>Berufsmäßige Verwender: manuelles Tauchen, Streichen Nicht-berufsmäßige Verwender: Streichen</p> <p>LAGERUNG:</p> <p>Stets in Behältern aufbewahren, die dem Originalgebinde entsprechen. Vor Hitze und Kälte schützen (Temperaturen unter 5° C und über 30° C vermeiden).</p> <p>Geeignetes Gebindematerial: Weißblech</p> <p>Bei Unwirksamkeit des Produktes ist der Zulassungsinhaber zu informieren.</p>
Nähere Angaben zur möglichen direkten oder indirekten Beeinträchtigung und Anweisungen zur ersten Hilfe	<p>Mögliche direkte oder indirekte Beeinträchtigung:</p> <p>---</p> <p>Anweisungen zur ersten Hilfe:</p> <p>Nach Einatmen: Frischluft zuführen. Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.</p> <p>Nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen, nachspülen.</p> <p>Nach Augenkontakt: Kontaktlinsen entfernen, Augenlider geöffnet</p>

	halten. Reichlich mit Wasser spülen (10-15 Min.). Einen Arzt rufen.	
	Nach Verschlucken: Arzt konsultieren.	
	Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43	
Verpackungsgrößen:	Berufsmäßige Verwender: bis zu 20 l Nicht-berufsmäßige Verwender: bis zu 5 l	
Angaben zu Gefahren und Vorsichtsmaßnahmen gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, (GHS-Piktogramme, Signalwort, Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie(n), Gefahren- und Sicherheitshinweise)	Piktogramme:	---
	Signalwort:	---
	Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie(n)	---
	Gefahrenhinweise:	H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
	Anmerkungen:	EUH208 Enthält Propiconazol, 3-iodo-2-propynyl butylcarbamat (IPBC) und 1,2-benzisothiazol-3(H)-one. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
	Sicherheitshinweise	P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501 Inhalt/Behälter der Problemstoffsammlung zuführen.
Anleitungen zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung:	Nicht benötigte Produktreste, verunreinigtes Material und leere Verpackungen der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben. Die Abfallschlüsselnummer ist anzugeben. Zum Zeitpunkt der Bescheiderstellung lautet sie gemäß ÖNORM S 2100: 55508g, Anstrichmittel, sofern lösemittelhaltig und/oder schwermetallhaltig und/oder biozidhaltig sowie nicht voll ausgehärtete Reste in Gebinden.	
Vertretbare Risiken und Maßnahmen zum Schutz der Gesundheit des Menschen und der Umwelt	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Verwender müssen die Hinweise des Etiketts und des Merkblattes bezüglich der Handhabung, Lagerung und Exposition befolgen. Umweltschutzmaßnahmen: Für berufsmäßige Verwender:	

	<p>Anwendungen müssen in einem abgeschlossenen Bereich, auf einer wasserundurchlässigen Fläche stattfinden. Frisch behandeltes Holz muss auf einer Fläche unter Dach, die mit einem Auffangsystem (z. B. Sammeltank) ausgestattet ist, oder auf einer wasserundurchlässigen, festen und eingefassten Fläche gelagert werden.</p> <p>Für alle Verwender: Während der Anwendung auf Holz vor Ort und während die Oberflächen trocknen, muss eine Verschmutzung des Bodens oder des Oberflächenwassers mit dem Produkt verhindert werden. Leiten Sie das Produkt nicht in die Kanalisation. Verunreinigen Sie nicht den Boden, Wasserstellen oder Wasserläufe mit dem Produkt oder benutzten Behältern. Bei einer Verwendung vor Ort darf pflanzliches Leben nicht kontaminiert werden. Wassertanks und Aquarien bzw Fischteiche vor der Anwendung abdecken, Futternäpfe entfernen.</p> <p>Gefahr für Fledermäuse. Keine Flächen, die von Fledermäusen genutzt werden, mit dem Produkt behandeln.</p>
<p>Nicht vertretbare Risiken/ Beeinträchtigungen (z. B. „Keine Anwendung von Antifouling-Produkten in Binnengewässern“)</p>	<p>---</p>