

SBI 2088

Beschreibung

Produktbeschreibung	SBI 2088 ist ein speziell für das Tauchverfahren konzipiertes Bläue-, Schimmel- und Insektenschutzmittel für Schnitt- und Bauholz. Es ist 1:200 mit Wasser verdünnbar und ist für die Behandlung von Holz, welches für den Bau von Lebensmittel- und Futtermittelagerräumen verwendet wird, gemäß FAT(Eidgenössische Forschungsanstalt für Agrarwirtschaft und Landtechnik)Richtlinie A. 1, genehmigt.	
Rohstoffbasis / Bindemittelbasis / Wirkstoff	Quaternäre Ammoniumverbindung, Propiconazol, Cypermethrin	
Anwendungsgebiet	Frisch gesägtes, vor Witterung geschütztes, insekten- und bläuegefährdetes Schnitt- und Bauholz.	
Zertifikate / Label	CHZB2257 CPID260049-25	
Minergie Eco	tauglich	
Farbtöne	Gebrauchsfertig: farblos	
Glanzgrad	Matt	
Gebindegrösse	Lack	10 L, 25 L

Technische Daten


Technische Daten	Produkt	
Sicherheitsdatenblatt	208800	
Dichte (20°C)	0.931	g/cm ³
Festkörpergehalt	50	± 1 Gew.-%
Gehalt an org. Lösemittel	14	± 1 Gew.-%
VOC-Gehalt (EU)	202	g/L
Lagerfähigkeit bei 20 °C in gut verschlossenen Originalgebinden	12 Monate	
Theoretische Ergiebigkeit	1200m ² oder 28m ³ pro Liter Konzentrat	
Die Daten gelten für: SBI 2088 farblos. Technische Daten können je nach Farbton oder Glanzgrad abweichen		

Sicherheitsdaten








Beachten Sie folgende Sicherheitsdatenblätter sowie die Hinweise auf der Etikette	
Produkt	208800 - SBI

Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.




Vorbehandlung

	Untergrund	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein.
-----------------------------------------------------------------------------------	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------


Verarbeitung

	Vorsichtsmassnahmen	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH : Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.
	Aufrühren	Produkt vor jedem Gebrauch gut aufrühren.
	Verdünnung	1:200 (=0.5% Wirkstoffgehalt in der Tauchlösung): für Fichte 1:50 (=2% Wirkstoffgehalt in der Tauchlösung): für Kiefer
	Streichen	Nein
	Rollen	Nein
	Weitere Hinweise	<u>Tauchen oder Spritzen:</u> Beste Resultate werden durch zweimaliges tauchen des frisch gesägten Schnitt- und Bauholzes erreicht. Das Tauchbecken muss mit einem chemikalienbeständigen Anstrich geschützt sein (z.B. 2K-Epoxidharz). Bei Spritzeinsatz ist besonders auf eine vollständige Benetzung zu achten. Spritzschatten sind zu vermeiden.
	Infos	<u>Auftragsmenge/ Schichtdicke:</u> Bläue- und Schimmelschutz (Bs): 170 g/m ² oder 6,8 L/m ³ Insektizid vorbeugend (Iv): 200 g/m ² oder 6,8 L/m ³

Applikation

	Viskosität	Verdünnung	Düse	Druck	Spritzgänge
			1.5-1.8 mm		2-3
			1.5-1.8 mm		2-3
			0.23-0.28 mm		2-3

Trocknungszeiten

	Trocknungszeit	Bei 23°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit
	Anmerkung	Trocknung nach: 12-24 h

Wichtige Hinweise

Spezielle Einschränkungen	Konzentrat ist ätzend. Bei Berührung mit der Haut und den Augen sofort mit viel Wasser abwaschen. Gummihandschuhe tragen. Regelmässige Kontrolle der Tauchbadkonzentration vornehmen mittels Indikatorpapier.
Minimale Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur	5°C Der Taupunkt darf nicht unterschritten werden
Anstrich-Entfernung	keine
Gerätereinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter nur eine unverbindliche Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich beim Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.