

Technisches Datenblatt

GORI 356.002.00

Produkttechnische Daten

Produktbeschreibung	GORI 356.002.00 ist ein wasserverdünbares Industrieprodukt mit Tiefenwirkung zum Imprägnieren von Nadelhölzern ohne Erdkontakt.	
	GORI 356.002.00 ist farblos, schützt die Holzoberfläche sowie die imprägnierte Zone gegen Bläue, Schimmelpilze und holzerstörende Pilze und dient auch als Anstrichträger für Folgesysteme.	
Rohstoffbasis	Aktivstoffe:	0,90% Propiconazole* 0,30% Tebuconazole 0,30% 3-Iodo-Proponyl-Butyl-Carbamat
	Synthetisches Bindemittel Wasser. *Ein Produkt das von JANSSEN PHARMACEUTICA N.V., Beerse, Belgien entwickelt und produziert wird.	
Eigenschaften	Spez. Gewicht:	1,00±0,03 g/ml
	Trockensubstanz:	Ca. 6% w/w
	Flammpunkt:	Nicht brennbar.
Gebindegröße	20 Liter, 120 Liter und 1.000 Liter Wechselcontainer.	

Anwendungstechnische Daten

Anwendung	GORI 356.002.00 ist zur Imprägnierung unbehandelter Hölzer für den Außenbereich vorgesehen. Die Folgebehandlung kann mit GORI 411, GORI 413, GORI 410 erfolgen.	
Applikation	Tauchen Fluten.	
Trockenzeit	20 °C/RH 50%:	
	Griffest:	1-2 Stunden
	Nachbehandlung:	4 Stunden
	Durchgetrocknet:	24 Stunden
	Bei forcierter Trocknung in speziellen Trockenöfen kann die Trockenzeit in etwa halbiert werden (bei 25 °-35 °C). Die Trockenzeiten können abhängig von Holzart, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftaustausch und Auftragsverfahren variieren.	
Reinigung	Maschinen, Werkzeuge u.ä. mit Wasser und Seife reinigen. In Ausnahmefällen kann es notwendig sein, mit GORI Spezialreiniger 910.004.00 nachzureinigen und mit Wasser nachzuspülen.	
Lagerung	Die Lagerung von GORI 356.002.00 erfolgt bei Temperaturen über +5 °C. Bei nicht geöffneten Gebinden beträgt die Haltbarkeit ca. 12 Monate. Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. Nicht zusammen mit Lebens- und Futtermitteln lagern.	

Allgemeine Sicherheitsregeln für oxydativ trocknende Produkte

Reinigungs- und Materialrückstände aus öl- und nitrohaltigen Produkten, getränkte Lappen und Filtervliese sind nach Gebrauch in dichtschließenden, metallenen Behältern aufzubewahren, die außerhalb der Gebäude gelagert sind. Bei Nichtbeachtung vorgenannter Unfallschutz-Bestimmungen kann es zu Selbstentzündungen kommen.

Vorsichtsmaßnahmen

Zur manuellen bzw. industriellen Verarbeitung von GORI Holzschutzprodukten, Farben und Lacken sind die Vorschriften der jeweiligen Berufsgenossenschaften als bindend zu betrachten.

Produkt-Code

HSM-LV10.

Weitere Informationen

S. Dyrup & Co. A/S
Birkemosevej 1
DK-6000 Kolding
Telefon: +45 / 76 34 15 00
Telefax: +45 / 76 34 15 01

Die Angaben und Auskünfte in unseren technischen Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen und neuestem technischen Stand. Sie sind unverbindlich und befreien den Käufer oder Verarbeiter nicht von seiner Pflicht, unsere Erzeugnisse selbst auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren zu prüfen. Wegen der Vielfalt der Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden.