

Technisches Merkblatt

ISO-9001/14001-zertifiziert

ArboRondo ZC 1000

Rundholzspritzmittel für in Rinde gelagertes und entrindetes Rundholz

Anwendung	<p>Rundholzspritzmittel für in Rinde gelagertes und entrindetes Rundholz. Entrinden schützt nicht vor dem Befall durch den linierten Nutzholzborkenkäfer. Entrindetes Holz verlangt die gleiche Schutzbehandlung wie unentrindetes Holz.</p> <p>ArboRondo ZC 1000 schützt frisch geschlagenes Holz vor Befall durch Nutzholzborkenkäfer und den sägehörnigen, linierten Werftkäfer.</p> <p>Behandlungszeitpunkt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Im Frühjahr bei trockener Witterung und vor Beginn der ersten warmen Tage (Februar-September). - Eine Nachspritzung im Juni oder bei einer zweiten Flugzeit ist Voraussetzung für eine einwandfreie Schutzwirkung. - Bei langem und intensivem Flug des Linierten Nutzholzborkenkäfers wird eine 2. Behandlung empfohlen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - lichtstabiles Pyrethroid - Kontakt und Frassgift - erfasst alle Entwicklungsstadien der Schädlinge - wasseremulgierbares farbloses Konzentrat - 1:1000 mit Wasser verdünnbar - in Anwendungskonzentration lösemittelfrei <p>Holzschutzwirkung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wirkt vorbeugend gegen Rinden- und Holzbrütende Borkenkäfer an berindetem Rund- und Schnittholz. - Nicht geprüft gegen den Schwarzen Nutzholzborkenkäfer.
Technische Daten	<p>Wirkstoff 9,6 % Zeta-Cypermethrin 100 g/l, FAW-Kontroll-Nr. W 5953-01</p> <p>Lagerbeständigkeit 36 Monate bei 20 °C (unangebrochene Gebinde), möglichst kühl lagern (10-20 °C). Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.</p> <p>Lieferform Konzentrat</p> <p>Gebinde Siehe Preisliste</p> <p>Dichte DIN EN 53217 1,0 g/cm³</p> <p>Flammpunkt DIN EN 53213 > 90 °C</p>
Verarbeitung	<p>Spritzen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Das Rundholz mittels Motorspritze oder Rückenspritze kurz vor dem Käferflug behandeln. - Bei Holzstapeln ist darauf zu achten, dass alle Oberflächen, also auch Stammunterseiten, Zwischenräume und Stirnseiten, behandelt werden. - Nur an trockenen und frostfreien Tagen spritzen. - Behandeltes Rundholz 24 Std. vor Regen schützen. - Bei nasser Witterung nach etwa einem Monat nachbehandeln. Käferflug beobachten. <p>Anwendungslösung 0,1 %ig = z.B. 0.25 l Konzentrat in 250 l Leitungswasser auflösen und gut verrühren (siehe Mischtablette).</p> <p>Verbrauch 2-3 l Spritzbrühe pro m³ nicht gestapeltes Rundholz. Verbindliche Verbrauchswerte sind durch Vorversuche zu ermitteln.</p> <p>Reinigung der Geräte Mit Wasser (Spülwasser als Verdünnungswasser für Spritzbrühe verwenden).</p>

Trocknung DIN EN 53150	Nach der Behandlung mindestens 24 h vor Regen schützen.
Besondere Hinweise	Für die Anwendung im Wald ist eine Anwendungsbewilligung des kantonalen Forstdienstes erforderlich!
Sicherheitsdaten	<p>Kennzeichnung / Transportvorschriften Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette.</p> <p>Abfallcode 02 01 08 S</p> <p>Ökotoxizität Fischgift. Nicht in der Nähe von Oberflächenwasser einsetzen, auf Windrichtung achten. Auf Futterwiesen und Weiden gelagertes Rundholz darf nicht gespritzt werden. Rundholzspritzmittel müssen auf trockene Rinde gesprüht werden und vor dem ersten Regen mindestens 12 h trocknen können. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.</p> <p>Schutzmassnahmen / Vorsichtsmassnahmen Nicht einnehmen. Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen. Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Nur bei guter Belüftung verarbeiten. Bei Berührung mit der Haut oder den Augen sofort gründlich mit viel Wasser abwaschen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Nach der Arbeit Gesicht und Hände mit Seife waschen. Von Kindern fernhalten.</p>

Mischtabelle

ArboRondo ZC 1000, in ml	Messbecher	Wasser für Spritzbrühe, in l
10.00	1 Teilstrich	10.00
50.00	5 Teilstriche	50.00
75.00	entspr. 1 Messbecher	75.00
150.00	entspr. 2 Messbecher	150.00
300.00	entspr. 4 Messbecher	300.00
500.00	entspr. 1 volles Gebinde	500.00

Eine Graduierung bei einem Gebinde entspricht bei einem 1/2 l Gebinde 100 ml

arbezol®

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die ausserhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende, hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Telefon +41 (0)44 817 73 73 | Fax +41 (0)44 817 73 00 | www.bosshard-farben.ch | bosshard@bosshard-farben.ch