

ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC

Spritzmittel-Konzentrat zur Bekämpfung von Pilzkrankheiten an Rosen, Buchsbaum und Zierpflanzen.

Produkt-Highlights auf einen Blick

- **Sofort- und Langzeitwirkung**
- **Wirkt vorbeugend und heilend**
- **Mehrmalige Anwendung möglich**
- **Fördert intensives Wachstum und kompakten Wuchs**



Wirkstoff(e)

25 g/l Tebuconazol

Eigenschaften und Wirkungsweise

ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC ist ein Spritzmittel-Konzentrat zur erfolgreichen Bekämpfung von Pilzkrankheiten an Rosen, Buchsbaum und Zierpflanzen.

ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC ist an Rosen bei den angegebenen Aufwandmengen gut pflanzenverträglich. Bei der Sorte "Starina" können leichte Blattnekrosen und bei den Sorten "Regie", "Carina", "Mariandel" und "Gruß an Bayern" leichte Blattrollungen auftreten. Gut pflanzenverträglich an Buchsbaum (Gemeiner-). Ebenfalls gut pflanzenverträglich an folgenden Zierpflanzen-Sorten: Petunia-Hybriden, Solidago canadensis (Goldrute), Consolida ajacis (Gartenrittersporn), Verbena Hybriden, Begonia elatior Hybriden, Centaurea montana (Bergflockenblume), Aster dumosus (Kissenastern), Aster novi belgii (Glattblattaster), Mahonia, Malvaviscus arboreus (Beerenmalve), Alcea rosea (Stockrose), Pelargonium zonale Hybriden, Verbena Hybriden, Lantana camara Hybriden (Wandelröschen), Fuchsia Hybriden, Solanum jasminoides (jasminblütiger Nachtschatten). Bei Pelargonium zonale und Sanvitalia procumbens (Husarenknopf) kann der Wuchs verzögert werden, bei Impatiens walleriana (Fleißiges Lieschen) können kleinere und weniger ausgefärbte Blüten auftreten. Vor der Behandlung größerer Bestände oder wertvoller Einzelpflanzen, sollte jedoch ein Test an einzelnen Blättern und Blüten durchgeführt werden.

Gebrauchsanleitung

Rosen (gegen Echten Mehltau, Rost sowie Sternrußtau): Pflanzengröße bis 50 cm: 6 ml in 1 Liter Wasser für 10 m² / Pflanzengröße über 50 cm: 6 ml in 1,5 Liter Wasser für 10 m². Anwendung bei Bedarf wiederholen im Abstand von 7-14 Tagen. Maximale Anzahl der Anwendungen je Kultur und Jahr: 4. Stadium der Kultur Freilandrosen: ab 10% des arttypischen max. Längen- bzw. Rosettenwachstums erreicht; 1-Knoten-Stadium.

Buchsbaum (gegen das Buchsbaum-Triebsterben, verursacht durch den Pilz *Cylindrocladium buxicola*): Pflanzengröße bis 50 cm: 4 ml in 1 Liter Wasser für 10 m². Anwendung bei Bedarf wiederholen im Abstand von 7-14 Tagen. Maximale Anzahl der Anwendungen je Kultur und Jahr: 4. Zierpflanzen (ausgenommen Rosen; gegen Echte Mehltau- und Rostpilze): Pflanzengröße bis 50 cm: 4 ml in 1 Liter Wasser für 10 m². Anwendung bei Bedarf wiederholen im Abstand von 7-14 Tagen. Maximale Anzahl der Anwendungen je Kultur und Jahr: 4.

Die Anwendung erfolgt jeweils bei Befallsbeginn bzw. ab Sichtbarwerden der ersten Symptome. Bitte beachten Sie die unterschiedlichen Dosierungen bei Rosen und Buchsbaum/Zierpflanzen.

ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC wird mit Hilfe der Dosierkammerflasche direkt in den Spritzbehälter (Sprühflasche, Hand- oder Rückenspritze) dosiert. Skalierung beachten (1 Dosierkammer = 6 ml). Dosierkammerflasche vor Gebrauch gut schütteln. Den Spritzbehälter mit der Hälfte der erforderlichen Wassermenge füllen, Produkt unter gründlichem Umrühren zugeben und fehlende Wassermenge auffüllen. Im Abstand von 30-40 cm gleichmäßig über alle Pflanzenteile sprühen bis zur sichtbaren Benetzung.

..2/



ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC

Fortsetzung von Seite 1

Gebrauchsanleitung (Fortsetzung)

Gerätereinigung: Nach der Anwendung von ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC ist eine sorgfältige Reinigung des Spritzgerätes erforderlich, um Pflanzenschäden bei nachfolgender Ausbringung anderer Produkte zu vermeiden. Dazu umgehend alle mit dem Produkt in Berührung gekommenen Teile nach Gebrauch gründlich mit Spülmittellösung reinigen, mehrmals mit klarem Wasser spülen und zusammen mit dem Spülwasser auf die zuvor behandelte Fläche ausbringen. Lauwarmes Wasser unterstützt die Mischbarkeit und anschließende Reinigung des Spritzbehälters.

Nie mehr Spritzbrühe ansetzen als notwendig.

Anwendungsbereich(e)

Gegen Echten Mehltau, Rost und Sternrußtau an Rosen, Cylindrocladium-Triebsterben an Buchsbaum sowie gegen Echte Mehltau- und Rostpilze an Zierpflanzen im Freiland, Büroräumen, Terrassen, Balkonen und Gewächshäuser.

Hinweise zum Schutz des Anwenders und der Umwelt

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Das Mittel wird bis zur höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge als nicht bienengefährlich eingestuft (B4). Das Mittel wird als nicht schädigend für Populationen der Arten Aleochara bilineata (Kurzflügelkäfer), Coccinella septempunctata (Siebenpunkt-Marienkäfer), Poecilus cupreus (Laufkäfer), Aphidius rhopalosiphi (Brackwespe) eingestuft. Das Mittel wird als schädigend für Populationen der Art Typhlodromus pyri (Raubmilbe und Spinnen) eingestuft. Das Mittel ist giftig für Fische und Fischnährtiere sowie höhere Wasserpflanzen. Anwendungsflüssigkeiten und deren Reste, Mittel und dessen Reste, entleerte Behältnisse oder Packungen sowie Reinigungs- und Spülflüssigkeiten nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle.

Freilandrosen: Die Anwendung des Mittels auf Flächen in Nachbarschaft von Oberflächengewässern - ausgenommen nur gelegentlich wasserführende, aber einschließlich periodisch wasserführender Oberflächengewässer - muss mindestens 5 m betragen. Unabhängig davon ist, neben dem gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebenen Mindestabstand zu Oberflächengewässern, das Verbot der Anwendung in oder unmittelbar an Gewässern in jedem Fall zu beachten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 Euro geahndet werden.

Zierpflanzen (Freiland), Buchsbaum (Gemeiner-): Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 Euro geahndet werden.

Erste Hilfe

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung vorzeigen.

Lagerung

Im Originalbehälter, kühl, trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt und frostfrei.

..3/





Produktinformation

ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC

Fortsetzung von Seite 2

Weitere Hinweise

Durch sorgfältige Prüfung ist erwiesen, dass **ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC** bei Einhaltung unserer Gebrauchsanweisung für die empfohlenen Zwecke geeignet ist. Da die Lagerung und Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegt und wir nicht alle diesbezüglichen Gegebenheiten voraussehen können, schließen wir jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus Lagerung und Anwendung aus. Wir haften für gleichbleibende Qualität von **ETISSO® Rosan® Pilz-frei SC**, das Lagerungs- und Anwendungsrisiko tragen wir nicht.

Vorsicht bei der Anwendung im Bereich von empfindlichen Oberflächen (z.B. Möbel, Terrassenfliesen, die Feuchtigkeit aufnehmen). Das Produkt kann Flecken verursachen. Oberflächen vorher gut abdecken oder die Anwendung, falls möglich, an einem geeigneteren Ort vornehmen. Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten.

Abfallbeseitigung/Entsorgung

Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden. Restentleerte Verpackung der Wiederverwertung zuführen, nicht wiederverwenden.

Lieferverpackungen

1264-787	24 x 50 ml	Palette: 110 VE
1264-785	24 x 100 ml	Palette: 54 VE

