

## Trico® Silva

Pfl. Reg. Nr. 2936

**Versandgebinde/Handelsform:**

4 x 5 kg Eimer

**Gebrauchsfertiges Winterwildverbissmittel  
gegen Reh- und Rotwild in Laub- u.  
Nadelgehölzen**

**Abgabe** Sachkundenachweis  
**Paste auf Wasserbasis**

---

### Registrierungsbereich

#### 1. Indikation:

**In Laubgehölze, Nadelgehölze (Jungpflanzen) gegen Wildverbiss (durch Rehwild und Rotwild, Winter)** mit 2 - 4 kg/1.000 Pflanzen im Herbst bis Winter, bei frostfreier Witterung max. 1x streichen.

#### 2. Indikation

**In Weinreben gegen Wildverbiss (durch Feldhasen und Wildkanichen)** mit 2 – 3 kg/1.000 Pflanzen im Herbst bis Winter, Frühjahr bei frostfreier Witterung von BBCH 93 (Beginn des Laubblattfalls) bis BBCH 03 (Ende des Knospenschwellens: Knospen geschwollen, aber noch nicht grün) max. 1x streichen. *Nur bedingt wirksam*

### Eigenschaften und Wirkungsweise

Trico Silva wirkt als Repellent durch Duft- und Geschmacksstoffe. Dem natürlichen Repellent ist ein Farbstoff für die Kennzeichnung beigegefügt.

### Aufwandmenge(n)

Die Aufwandmenge ist abhängig vom Einsatzgebiet, der Baumart und der Größe der Kulturen und beträgt ab 2 kg /1.000 Pflanzen bei Terminaltriebbehandlung. Die Einfärbung dient zur Kennzeichnung und erleichtert beim Bestreichen der Bäume die Steuerung der Aufwandmenge.

### Anwendung im Forst

Bestimmte Baumarten von Forstjungkulturen werden vom Schalenwild bevorzugt aufgenommen, wobei hauptsächlich der Terminaltrieb geschädigt wird. Die gezielte Applikation von TRICO SILVA auf Jungkulturen sichert den ungestörten Aufwuchs ohne Wertminderung des Baumes. TRICO SILVA wird im Herbst auf die zu schützenden Teile aufgestrichen.

### Anwendung im Weinbau

Insbesondere bei hohem Wilddruck werden Weinreben von Feldhasen und Kaninchen bevorzugt verbissen. Die gezielte Applikation von TRICO SILVA durch Streichen mit einer Bürste kann einen entsprechenden Schutz gegen Verbiss bieten. TRICO SILVA unverdünnt mit einer Bürste auf die zu schützenden Pflanzenteile applizieren. An heißen Tagen TRICO SILVA am Morgen oder Abend applizieren, nicht in der Hitze anwenden. Zur Bildung eines dauerhaften Belages muss TRICO SILVA antrocknen können.

### Ausbringung:

Trico Silva ist anwendungsfertig und kann direkt mittels Handschuhs oder Bürstenzangen ausgebracht werden. Die zu schützenden Pflanzenteile bei Laubhölzern bzw. bei Nadelhölzern den Terminaltrieb, gleichmäßig dünn von unten nach oben bestreichen. Zur Bildung eines dauerhaften Belages, muss Trico S Gelegenheit haben, antrocknen zu können.

Sind Niederschläge zu erwarten oder kann aufgrund vorhandenen Nebels der Belag bis zum Einsetzen von Regen nicht ausreichend antrocknen, ist die Ausbringung zu unterbrechen. Nicht auf nassen oder gefrorenen Pflanzen aufbringen. Falls notwendig, vor Ausbringung Trico Silva kurz durchrühren.

### **Reinigung der Spritzgeräte**

Grundsätzlich sind nach jedem abgeschlossenen Arbeitsvorgang die Ausbringungsgeräte mit Wasser zu reinigen.

### **Lagerung**

Nur im Originalgebinde lagern. Lagertemperaturen über +30°C und unter 0°C sind zu vermeiden. Getrennt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern. Haltbarkeit im original verschlossenen Gebinde mind. 2 Jahre. Geöffnete Gebinde sind alsbald aufzubrauchen. Angebrochene Packungen wieder dicht verschließen. Keinesfalls dürfen bereits entnommene Mengen in das Originalgebinde zurück gefüllt werden.

### **Zur Beachtung**

Handhabung und Anwendung des Produktes darf nur nach dieser Gebrauchsanleitung erfolgen, da anderenfalls Gesundheits- oder Sachschaden bzw. Wirkungsmangel nicht auszuschließen sind. Da die Anwendung dieses Mittels außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, gewährleisten wir nur die gleichbleibende Qualität zum Zeitpunkt der Werksauslieferung. Die bei der Gebarung mit Pflanzenschutzmitteln üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Angebrochene Packungen wieder dicht verschließen. Keinesfalls dürfen bereits entnommene Mengen in das Originalgebinde zurück gefüllt werden.

**ERSTE HILFE MASSNAHMEN: Allgemeine Hinweise:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. **Nach Einatmen:** Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen. **Nach Hautkontakt:** Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser und Seife abwaschen. **Nach Augenkontakt:** Gründlich mit Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen. **Nach Verschlucken:** Bei anhaltendem Unwohlsein ärztlichen Rat einholen. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen: Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung: Behandlung symptomatisch.

**Hinweise zur Umweltgefährdung und umweltrelevante Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge zum Schutz der Gesundheit:**

**Wirkstoff** Schaffett 14,1 g/kg (1,41 %) **Produkttyp** Repellent, Wildschadenverhütungsmittel  
**Paste auf Wasserbasis (PA)**

Enthält 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2Hisothiazol- 3-on.

**Vorsicht, Pflanzenschutzmittel!**

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten. Die folgenden Sicherheitshinweise sind zu beachten.

**Nummern der P-Sätze** 101, 102, 270, 501

**Ergänzende Gefahrenmerkmale:** EUH208, EUH401

**Weitere Sicherheitshinweise (S-Sätze):** SP1

Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

**Gewässerabstand (Regelabstand/50/75/90/95 %):** 1/1/1/1 m

Diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Leere, gut gereinigte Packung geordneter Sammelstelle mit kontrollierter Übernahme übergeben.

**Zulassungsinhaber und für die Endkennzeichnung Verantwortlicher**

Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel. 059977-40

**Vertrieb bzw. Verantwortlicher Inverkehrbringer**

Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Tel. 059977-40