

Verbissschutzmittel

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
2469 / 0 ---	WAM flüssig Witasek Pflanzen- Schutz GmbH	Repellent	2-3 kg pro 1000 Pflanzen	Streichen, bei frostfreier Witterung; an Nadel- und Laubgehölzen	Wildverbiss
2469 / 901 ---	Caprecol flüssig Witasek GmbH	Repellent	Unverdünnt	Streichen; an Forstliche Nutzpflanzen	Wildverbiss
2779 / 0 ---	WAM extra rosarot Wild Abwehrmittel Witasek Pflanzen- schutz GmbH	Quarzsand 300 g/kg	2,5-3,5 kg pro 1000 Pflanzen 3-4 kg pro 1000 Pflanzen	Bestreichen mit Bürste, Bestreichen mit Handschuh, Herbst bis Winter; an Nadel- und Laubgehölzen	Winterwildverbiss durch Rehwild, Rotwild, Damwild, Mufflon, Hase, Kaninchen
2779 / 901 ---	Caprecol ST Witasek Pflanzen- Schutz GmbH	Quarzsand 300 g/kg	2,5-3,5 kg pro 1000 Pflanzen 3-4 kg pro 1000 Pflanzen	Bestreichen mit Bürste, Bestreichen mit Handschuh, Herbst bis Winter; an Nadel- und Laubgehölzen	Winterwildverbiss durch Rehwild, Rotwild, Damwild, Mufflon, Hase, Kaninchen
2787 / 0 ---	Trico Kwizda Agro	Schaffett 64,6 g/kg	Unverdünnt (Fertigpräparat), 10-20 l/ha	Spritzen, während der Vegetationsperiode bzw. Herbst; an Nadel- und Laubgehölzen	Sommer- bzw. Winterwildverbiss durch Reh- und Rotwild
2936 / 0 ---	Trico Silva Kwizda Agro	Schaffett 14,1 g/kg	Unverdünnt (Fertigpräparat), 2-4 kg pro 1000 Pflanzen	Herbst, bei frostfreier Witterung; an Nadel- und Laubgehölzen	Winterwildverbiss durch Reh- und Rotwild

Verbissschutzmittel

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
3011 / 0 ---	Certosan Flügel GmbH	Blutmehl 998 g/kg	500 g pro 1000 Pflanzen bzw. 20 kg/ha (spritzen); 500 g pro 1000 Pflanzen (streichen); 1,5 kg pro 1000 Pflanzen (tauchen)	Spritzen, streichen oder tauchen; ganzjährig; an Nadel- und Laubgehölzen	Wildverbiss durch Reh- und Rotwild, Hasen und Wildkaninchen
3364 / 0 ---	Wöbra Flügel GmbH	Quarzsand 475,2 g/kg	Unverdünnt streichen 0,25 kg/Stamm	Streichen, ganzjährig; an Nadel- und Laubgehölzen	Verbissschutz gegen Rot-, Sitka-, Damwild und Biber
3466 / 0 ---	Versus Extra Flügel GmbH	Quarzsand 300 g/kg	2,5-3,5 kg pro 1000 Pflanzen 3-4 kg pro 1000 Pflanzen	Bestreichen mit Bürste, Bestreichen mit Handschuh, Herbst bis Winter; an Nadel- und Laubgehölzen	Winterwildverbiss durch Reh-, Dam- und Rotwild, Mufflon, Hasen und Wildkaninchen
3636 / 0 GHS02, GHS07	Epsom Flügel GmbH	Fischöl 28,5 g/kg	max. 10 l/ha	Unverdünnt spritzen; Herbst, Winter; an Nadel- und Laubgehölzen	Winterwildverbiss durch Reh-, Dam-, Rotwild, Mufflon, Hasen und Kaninchen
3755 / 0 ---	Cervacol Extra PA Cheminova Austria GmbH	Quarzsand	2-5 kg pro 1000 Pflanzen	Bestreichen des Terminaltriebes, Herbst bis Winter	Winterwildverbiss durch Rehwild und Rotwild
4609 / 0	Flügol weiß Flügel GmbH	Calciumcarbonat Fischöl	170 g/kg 120 g/kg	Streichen zur Einzelpflanzenbehandlung	Wildverbiss durch Reh- und Rotwild

Schälschutzmittel

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
2787 / 0 ---	Trico Kwizda Agro	Schaffett 64,6 g/kg	Unverdünnt (Fertigpräparat)/ 20 l/ha 100 ml/Stamm	Spritzen, Frühjahr oder Herbst; an Nadel- und Laubgehölzen	Schälschutz gegen Rotwild
3364 / 0 ---	Wöbra Flügel GmbH	Quarzsand 475,2 g/kg	Unverdünnt (Fertigpräparat)/ 0,25-0,4 kg/Stamm	Streichen, ganzjährig; an Nadel- und Laubgehölzen	Schälschutz gegen Rot-, Sitka-, Damwild und Biber
3755 / 0 ---	Cervacol Extra PA Cheminova Austria GmbH	Quarzsand	10-14 kg pro 1000 Pflanzen	Bestreichen des Stammes, Herbst bis Winter	Schälschutz gegen Rotwild

Fegeschutzmittel

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
2787 / 0 ---	Trico Kwizda Agro	Schaffett 64,6 g/kg	Unverdünnt (Fertigpräparat) 20 l/ha 5-10ml/Stamm	Spritzen, Frühjahr oder Sommer	Fegeschäden durch Reh- und Rotwild
4609 / 0	Flügel weiß Flügel GmbH	Calciumcarbonat Fischöl	170 g/kg 120 g/kg	Streichen zur Einzelpflanzenbehandlung	Fegeschäden durch Rehwild

GHS-System, Gefahrenklassen	Bisheriges System, Gefahrensymbole
GHS02	F leichtentzündlich F+ hochentzündlich
GHS03	O brandfördernd
GHS05	C ätzend
GHS06	T giftig T+ sehr giftig
GHS07	Xi reizend
GHS08	Xn gesundheitsschädlich
GHS09	N umweltgefährlich

Auskunft: DI Bernhard Perny
 Tel. +43-(0)1-87838-1103
 E-Mail: bernhard.perny@bfw.gv.at

Ing. Eiko Gatterbauer
 Tel. +43-(0)1-87838-1101
 E-Mail: eiko.gatterbauer@bfw.gv.at