

Verzeichnis der im Forst zugelassenen Pflanzenschutzmittel




Insektizide gegen sonstige schädliche Insekten (Borken- und Rüsselkäfer in gesonderter Liste)

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
2519 / 0	Nematon Biohelp - biologischer Pflanzenschutz, Nützlingsproduktion s-, Handels- und Beratungs-GmbH.	Entomopathogene Nematoden (Heterorhabditis bacteriophora)	500.000 Nematoden pro m ²	Gießen	Gartenlaubkäfer
2730 / 0 ---	Nematop E-Nema GmbH	Entomopathogene Nematoden (Heterorhabditis bacteriophora)	500.000 Nematoden pro m ² 0,2-1 l/m ²	Gießen, spritzen; Bei Befall (Mitte Juli bis Ende September)	Dickmaulrüssler
3061 / 0 GHS07, GHS08, GHS09	Karate Zeon Syngenta Agro GmbH.	Lambda-Cyhalothrin 100 g/l	0,075 l/ha 300 l/ha	Spritzen oder sprühen, nach bzw. bei Befallsbeginn oder Sichtbarwerden der ersten Symptome (Frühjahr bis Herbst), bei Jungwuchs	freifressende Schmetterlingsraupen bzw. Blattläuse, blatt-/ nadelfressende Käfer (ausgen. Maikäfer)
3061 / 1 GHS07, GHS08, GHS09	Karate avec Technologie Zeon Syngenta Agro GmbH.	Lambda-Cyhalothrin 100 g/l	0,075 l/ha 300 l/ha	Spritzen oder sprühen, nach bzw. bei Befallsbeginn oder Sichtbarwerden der ersten Symptome (Frühjahr bis Herbst), bei Jungwuchs	freifressende Schmetterlingsraupen bzw. Blattläuse, blatt-/ nadelfressende Käfer (ausgen. Maikäfer)
3061 / 901 GHS07, GHS08, GHS09	Karate Zeon Forst Syngenta Agro GmbH.	Lambda-Cyhalothrin 100 g/l	0,075 l/ha 300 l/ha	Spritzen oder sprühen, nach bzw. bei Befallsbeginn oder Sichtbarwerden der ersten Symptome (Frühjahr bis Herbst), bei Jungwuchs	freifressende Schmetterlingsraupen bzw. Blattläuse, blatt-/ nadelfressende Käfer (ausgen. Maikäfer)

Verzeichnis der im Forst zugelassenen Pflanzenschutzmittel

Insektizide gegen sonstige schädliche Insekten (Borken- und Rüsselkäfer in gesonderter Liste)

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
4249 / 0	Engerling - Stopp biohelp Garten & Bienen	Entomopathogene Nematoden (Heterorhabditis bacteriophora)	500.000 Nematoden pro m ²	Gießen oder spritzen; nach Bedarf	Gartenlaubkäfer, Gefurchter Dickmaulrüssler, Weiden-Dickmaulrüssler
4249 / 901	Engerling - Stopp biohelp Garten & Bienen	Entomopathogene Nematoden (Heterorhabditis bacteriophora)	500.000 Nematoden pro m ²	Gießen oder spritzen; nach Bedarf	Gartenlaubkäfer, Gefurchter Dickmaulrüssler, Weiden-Dickmaulrüssler

GHS-System, Gefahrenklassen	Bisheriges System, Gefahrensymbole
GHS02 	F  leichtentzündlich F+  hochentzündlich

Verzeichnis der im Forst zugelassenen Pflanzenschutzmittel

GHS03		O		brandfördernd
GHS05		C		ätzend
GHS06		T		giftig
GHS07		T+		sehr giftig
GHS08		Xi		reizend
GHS09		Xn		gesundheitsschädlich
		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