

















Fungizide

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
238 / 0 ---	Cosan-Super Kolloid- Netzschwefel UPL Europe Ltd.	Schwefel 800 g/kg	1,2 kg/ha 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)
1941 / 0 ---	Netzschwefel Kwizda ULP Europe Ltd.	Schwefel 800 g/kg	1,2 kg/ha 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer, vorbeugende Behandlung	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)
2632 / 0 ---	Thiovit Jet Syngenta Agro GmbH	Schwefel 800 g/kg	1,2 kg/ha 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer, vorbeugende Behandlung	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)
2632 / 2 ---	Netzschwefel Mehltau-Pilzfrei Scotts Celaflor	Schwefel 800 g/kg	1,2 kg/ha 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer, vorbeugende Behandlung	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)
2632 / 902 ---	Compo Bio Mehltau- frei Thiovit Jet Syngenta Agro GmbH	Schwefel 800 g/kg	1,2 kg/ha 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer, vorbeugende Behandlung	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)
2632 / 903	Solabiol Netzschwefel Syngenta Agro GmbH	Schwefel 800 g/kg	1,2 kg/ha 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer, vorbeugende Behandlung	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)
2915 / 0 ---	Netzschwefel Stulln agrostulln	Schwefel 796 g/kg	1,2 kg/ha, 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer, vorbeugende Behandlung	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)
2915 / 901 ---	Netz-Schwefelit WG agrostulln	Schwefel 796 g/kg	1,2 kg/ha, 200-600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, Frühjahr bis Sommer, vorbeugende Behandlung	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)

Fungizide

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
3299 / 0 GHS08, GHS09	Collis BASF SE	Boscalid 200 g/l Kresoxim-methyl 100 g/l	max. 0,64 l/ha (bei Pflanzenhöhe bis 50 cm) max. 600 l/ha	Spritzen, bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der Symptome	Echter Mehltau bei Laubgehölzen (Verjüngung, Baumschule)
3997 / 0 ---	Thiopron UPL Benelux B.V.	Schwefel 825 g/l	max. 0,6 l/ha (bei Pflanzenhöhe bis 50 cm) max. 600 l/ha	Spritzen, nach Austrieb, erste Blütenblätter sichtbar, Blüten noch geschlossen; max. 3 Behandlungen	Echter Mehltau bei Eiche (Sämlinge und Jungpflanzen)

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