

















## Fungizide

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringungs- information	Wirkung gegen
238 / 0 ---	<b>Cosan-Super Kolloid- Netzschwefel</b> UPL Europe Ltd.	<b>Schwefel</b> 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 ---	<b>Netzschwefel Kwizda</b> ULP Europe Ltd.	<b>Schwefel</b> 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 ---	<b>Thiovit Jet</b> Syngenta Agro GmbH	<b>Schwefel</b> 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 ---	<b>Netzschwefel Mehltau-Pilzfrei</b> Scotts Celaflor	<b>Schwefel</b> 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 ---	<b>Compo Bio Mehltau- frei Thiovit Jet</b> Syngenta Agro GmbH	<b>Schwefel</b> 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	<b>Solabiol Netzschwefel</b> Syngenta Agro GmbH	<b>Schwefel</b> 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 ---	<b>Netzschwefel Stulln</b> agrostulln	<b>Schwefel</b> 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 ---	<b>Netz-Schwefelit WG</b> agrostulln	<b>Schwefel</b> 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	<b>Collis</b> BASF SE	<b>Boscalid</b> 200 g/l <b>Kresoxim-methyl</b> 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 ---	<b>Thiopron</b> UPL Benelux B.V.	<b>Schwefel</b> 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)
4628 / 0 ---	<b>Polyrensum OD</b> Biopreparaty	<b>Pythium oligandrum</b> <b>M1</b> 17 g/l	max. 0,3 l/ha (Wasser 200 – 1000 l/ha)	Spritzen während der Vegetationsperiode	Graufäule (Baumschule)

GHS-System, Gefahrenklassen		Bisheriges System, Gefahrensymbole	
GHS02		F F+	 leichtentzündlich  hochentzündlich
GHS03		O	 brandfördernd
GHS05		C	 ätzend
GHS06		T T+	 giftig  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](mailto:bernhard.perny@bfw.gv.at)

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