

















## Insektizide gegen den Großen braunen Rüsselkäfer

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringung/ Information	Wirkung gegen
2421 / 0 N, Xn	<b>Sumi-Alpha</b> Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.	<b>Esfenvalerate</b> 50 g/l	2 %	Tauchverfahren: oberirdische Teile der Pflanzen bis zum Wurzelhals	Großer brauner Rüsselkäfer
2421 / 1 N, Xn	<b>Sumi-Alpha 050 EC</b> OGET Innovations GmbH	<b>Esfenvalerate</b> 50 g/l	2 %	Tauchverfahren: oberirdische Teile der Pflanzen bis zum Wurzelhals	Großer brauner Rüsselkäfer
2421 / 901 N, Xn	<b>Sumicidin Top</b> Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.	<b>Esfenvalerate</b> 50 g/l	2 %	Tauchverfahren: oberirdische Teile der Pflanzen bis zum Wurzelhals	Großer brauner Rüsselkäfer
3061 / 0 GHS07, GHS08, GHS09	<b>Karate Zeon</b> Syngenta Agro GmbH	<b>Lamda-Cyhalothrin</b> 100 g/l	0,5 %  0,5 %/ 25-40 l pro 1000 Pflanzen	Tauchverfahren: vor dem Pflanzen;  Spritzen: Mit Zangen- oder Gabeldüse; Frühjahr bis Herbst; Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	Großer brauner Rüsselkäfer
3061 / 1 GHS07, GHS08, GHS09	<b>Karate avec Technologie Zeon</b> Star Agro Analyse und Handels GmbH	<b>Lamda-Cyhalothrin</b> 100 g/l	0,5 %  0,5 %/ 25-40 l pro 1000 Pflanzen	Tauchverfahren: vor dem Pflanzen;  Spritzen: Mit Zangen- oder Gabeldüse; Frühjahr bis Herbst; Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	Großer brauner Rüsselkäfer

## Insektizide gegen den Großen braunen Rüsselkäfer

Registernummer Gefahrenklasse	Präparat / Zulassungsinhaber	Wirkstoff / Gehalt	Konzentration / Aufwandmenge	Ausbringung/ Information	Wirkung gegen
3061 / 2 GHS07, GHS08, GHS09	<b>Karate Zeon</b> Fattinger GmbH	<b>Lamda-Cyhalothrin</b> 100 g/l	0,5 %  0,5 %/ 25-40 l pro 1000 Pflanzen	Tauchverfahren: vor dem Pflanzen;  Spritzen: Mit Zangen- oder Gabeldüse; Frühjahr bis Herbst; Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	Großer brauner Rüsselkäfer
3061 / 901 GHS07, GHS08, GHS09	<b>Karate Zeon Forst</b> Syngenta Agro GmbH	<b>Lambda-Cyhalothrin</b> 100 g/l	0,5 % / 300 l/ha  0,5 %/ 25-40 l pro 1000 Pflanzen	Tauchverfahren: vor dem Pflanzen;  Spritzen: Mit Zangen- oder Gabeldüse; Frühjahr bis Herbst; Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome	Großer brauner Rüsselkäfer
4559 / 0	<b>Lanzarta</b> Syngenta Agro GmbH	<b>Chlorantraniliprole</b> 190 g/l	0,3 %/ 6 ml pro 100 Pflanzen 2 l Wasser / 100 Pflanzen (Pflanzenhöhe bis 40 cm)	Spritzen: Mit Zangen- oder Gabeldüse; Frühjahr bis Ende Juli; Bei Befall bzw. Erreichen von Schadschwellen oder ab Warndiensthinweis; Nach dem Pflanzen	Großer brauner Rüsselkäfer

4664 / 0	<b>Forester</b> Arysta Life Science Benelux	<b>Cypermethrin</b> 100 g/l	1 l/ha 20 ml pro Liter Wasser 25 – 50 l Wasser/ha (10-20 ml/Baum)	Spritzen: Einzelpflanzenbehandlung mit Abschirmvorrichtung April bis Juli vor dem Höhepunkt des Schädlingsbefalls	Großer brauner Rüsselkäfer
----------	---	--------------------------------	--	--	-------------------------------

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](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)