

# Insektizide gegen Rapsschädlinge 2025

Wirkstoffgruppe	Präparat	Temperaturbereich (°C) <sup>1)</sup>	Bienenschutz	Menge/ha
<b>Pyrethroide Klasse 1</b>	Mavrik/ Evure Trebon 30 EC	5 - 15	B4 B2	200 ml
<b>Pyrethroide Klasse 2</b>	mehrere Präparate		abhängig vom Präparat	
<b>Neonicotinoide</b>	Mospilan SG <sup>2)</sup> Danjiri <sup>2)</sup>	15 - 27	B4	200 g

<sup>1)</sup> = Außerhalb dieses Temperaturbereiches ist mit erheblicher Minderwirkung zu rechnen

Stand: Dezember 2024

<sup>2)</sup> = Ab dem 12. März 2021 ist eine Anwendung zur Bekämpfung des Rapsglanzkäfers in Raps nur noch zulässig vom Kulturstadium BBCH 51 „Hauptinfloreszenz in mitten der obersten Blätter von oben sichtbar“ bis zum Stadium BBCH 59 „Erste Blütenblätter sichtbar; Blüten noch geschlossen“.