

Metazachlorhältige Pflanzenschutzmittel*

Produkt	Österreichische Zulassungsnummer	Wirkstoffe	Wirkstoff-menge pro l/kg	Einsatzgebiet
Butisan	2307-0	Metazachlor	500 g	Raps, Kohlgemüse
Butisan Gold	3451-0	Metazachlor + Quinmerac + Dimethenamid-P	200+100+200 g	Winterraps
Butisan Gold AT	3643-0	Metazachlor + Quinmerac + Dimethenamid-P	200+100+200 g	Winterraps, Senf-Arten
Butisan Kombi	3401-0	Metazachlor + Dimethenamid-P	200+200 g	Winterraps
Butisan Star Max 500 SE	3451-1	Metazachlor + Quinmerac + Dimethenamid-P	200+100+200 g	Winterraps
Butisan Top	3403-0, 3403-1	Metazachlor + Quinmerac	375 + 125 g	Winterraps, Sommerraps, Winterrüben; Senf-Arten
Circuit SyncTec	3707-0	Metazachlor + Clomazone	300 + 40 g	Raps
Colzor SyncTec	3726-0	Metazachlor + Napropamide + Clomazone	150 + 150 + 24 g	Raps
Fuego	3100-0	Metazachlor	500 g	Winterraps
Fuego top	3352-0	Metazachlor + Quinmerac	375 + 125 g	Winterraps
Nimbus Gold		Metazachlor + Clomazone + Dimethenamid-P	200 + 40 + 200 g	
Rapsan 500 SC	3647-0	Metazachlor	500 g	Winterraps
Rapsan 500 SC	2307-3, 2307-4	Metazachlor	500 g	Raps, Kohlgemüse
Sultan Top 500 SC	3352-1	Metazachlor + Quinmerac	375 + 125 g	Winterraps
Tribecca SyncTec	3726-901	Metazachlor + Napropamide + Clomazone	150 + 150 + 24 g	Raps

allgemeine Auflage: insgesamt nicht mehr als 1 Anwendung in einem Zeitraum von 3 Jahren auf der gleichen Fläche, auch keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen Mitteln, die den Wirkstoff Metazachlor enthalten

Stand: Jänner 2019

***metazachlorhältige Produkte dürfen nicht in Wasserschutz- und Schongebieten angewendet werden!**
kein Einsatz in den Kulturen Soja, Mais, Zuckerrübe und Raps bei der Teilnahme am "vorbeugenden Gewässerschutz" im Rahmen des ÖPUL 2015