

Die Profis im Raps



Targa® Super

Pfl.Reg.Nr. 2477

Gegen Schadgräser in allen Wuchsstadien!

- ✔ Wirkt schnell und sicher
- ✔ Super verträglich und problemlos mischbar
- ✔ Preiswert gegen Ausfallgetreide

Aufwandmenge (AWM):
0,5 l/ha Targa® Super + 1 l/ha PA Oil

Cliophar® 600 SL

Pfl.Reg.Nr. 3611

Der Spezialist gegen Wurzelunkräuter!

- ✔ Unersetzlich zur Distel- und Kornblumenbekämpfung
- ✔ Optimal zur Korrektur gegen Kamille, Schwarzer Nachtschatten und herbizid-toleranter Sonnenblume

AWM: 0,2 l/ha + 2 l/ha PA-Oil



METAREX INOV

Pfl.Reg.Nr. 3216

Schneckenkorn mit Wirksamkeit gegen alle Schnecken-Arten, und das bei **maximaler Nützlingsschonung!**



Keine Schnecke entkommt Metarex® Inov!
Schnecken fressen den attraktiven Schneckenköder Metarex® Inov lieber als die Raps-Jungpflanzen, die somit unbeschadet weiterwachsen können.

Junge Rapspflanzen sind am gefährdetsten – daher Schneckenkorn unmittelbar nach der Saat ausbringen!

AWM: 3 - 5 kg/ha

Konsequente Erdflohbekämpfung im Herbst ist die einzige Versicherung für Ihren Raps.

Unverzichtbar gegen Erdfloh und Stängelschädlinge

Nexide®

Pfl.Reg.Nr. 4052

Die Lösung gegen Rapserdflor – Microverkapseltes Insektizid für längere Wirkung

- ✔ Gegen beißende und saugende Insekten im Raps und in allen Getreidearten
- ✔ Langzeitwirkung durch kontrollierte Freisetzung des Wirkstoffes (2-3 mal so lange wie bei vergleichbaren Pyrethroiden)

AWM: 0,08 l/ha + 0,1% Zellex® CS

Sumi-Alpha®

Pfl.Reg.Nr. 2421

Witterungsunabhängiges Insektizid gegen Rapsschädlinge

- ✔ Sicher gegen Erdfloh und Stängelschädlinge
- ✔ Schnelle Sofort- und gute Dauerwirkung
- ✔ Mischbar mit allen gängigen Fungiziden und Herbiziden

AWM: 0,3 l/ha + 0,1% Zellex® CS

Spezialinsektizid gegen Rapsglanzkäfer

Avaunt®

Pfl.Reg.Nr. 3267

- ✔ Unersetzlicher Baustein zur Bekämpfung des Rapsglanzkäfers (auch mit Pyrethroid-Resistenz)
- ✔ Schneller Fraß Stopp durch Kontakt und Fraßwirkung
- ✔ Neue Wirkstoffgruppe zur Bekämpfung des Rapsglanzkäfers

AWM: 0,17 l/ha

Die besten Produkte zur erfolgreichen Rapsproduktion



RAPS

- Rapserdflorbekämpfung im Herbst
- Richtige Unkrautstrategie für Ihr Rapsgebiet

Circuit® SyncTec

Wirtschaftliche Komplettlösungen für saubere Rapsflächen von Anfang an!

Breit wirksames Rapsherbizid gegen alle wichtigen Unkräuter einschließlich Klette und Besenrauke sowie gegen Ungräser wie Ackerfuchsschwanz und Gemeiner Windhalm

- ✓ Hochwirksam gegen alle Problemunkräuter inkl. **Besenrauke** und **Ackerfuchsschwanzgras**
- ✓ Hochwertige Mikrokapsel-Formulierung mit Clomazone & Metazachlor
- ✓ Wirtschaftliche Lösung mit langer Wirkungsdauer

Zulassung: Raps, vor dem Auflaufen bis 5 Tage nach der Saat **Aufwandmenge:** 2,5 l/ha **Packungsgröße:** 5 l **Wirkstoffe:** 40 g/l Clomazone, 300 g/l Metazachlor **Pfl.Reg.Nr.** 3707



Die SyncTec-Mikrokapsulierung sorgt für eine kontrollierte Freisetzung des Wirkstoffs bei Feuchteintritt.



Die erste Wahl für Wasserschutz und Wasserschongebiete!

Bewährtes Rapsherbizid gegen Unkräuter einschließlich Klette sowie gegen Ungräser wie Gemeiner Windhalm und Einjährige Rispe

- ✓ In allen Gebieten einsetzbar (auch Wasserschutz und Schongebiete sowie Grundwasser 2020 Gebiete)
- ✓ Preiswertes Produkt
- ✓ Nachhaltige Bodenwirkung für saubere Rapsflächen
- ✓ Verträgliche Clomazone & Pethoxamid-Formulierung durch Mikroverkapselung

Zulassung: Raps, vor dem Auflaufen bis 5 Tage nach der Saat **Aufwandmenge:** 3 l/ha, **Packungsgröße:** 5 l **Wirkstoffe:** 24 g/l Clomazone, 400 g/l Pethoxamid **Pfl.Reg.Nr.** 3363



Praxistipp: bei starkem Klettenlabkrautdruck 50 ml /ha Centium® CS beimischen.

Wirkungsspektrum Circuit® SyncTec / Nero

Unkraut	2,5 l/ha Circuit SyncTec	3 l/ha Nero	Unkraut	2,5 l/ha Circuit SyncTec	3 l/ha Nero
Ackerhellerkraut	■	■	Klatschmohn	■	■
Ackerstiefmütterchen	■	■	KLETTENLABKRAUT	■	■
BESENRAUKE	■	■	Knötericharten	■	■
Bingelkraut	■	■	Kornblume	■	■
Ehrenpreis	■	■	Storchschnabel-Arten	■	■
Hirtentäschel	■	■	Taubnessel	■	■
Hohlzahn	■	■	Vogelmiere	■	■
Hundspetersilie	■	■	Ackerfuchsschwanzgras	■	■
KAMILLE (echte)	■	■	Einjährige Rispe	■	■
			Windhalm	■	■

Besondere Produktstärken: ■■■ | Gut bekämpfbar: ■■■ | Teilweise bekämpfbar: ■■ | Nicht ausreichend bekämpfbar: ■

Gajus®

Beste Wirkungen werden im sehr frühen Nachaufbau erzielt.

Metazachlor-freie Lösung, für den frühen Nachaufbau.

- ✓ Ein Produkt für alle Gebiete
- ✓ Einsetzbar in und außerhalb von Wasserschutz- und Wasserschongebieten
- ✓ im Vor- sowie im Nachaufbau
- ✓ ausgezeichnete Verträglichkeit

Zulassung: Raps, vor dem Auflaufen bis 4-Blatt Stadium **Aufwandmenge:** 3 l/ha, **Packungsgröße:** 5 l **Wirkstoffe:** 8 g/l Picloram, 400 g/l Pethoxamid **Pfl.Reg.Nr.** 3890



Gajus®

Unkraut	Empfehlung: Wasserschutz und Schongebiete		Empfehlung kein Wasserschutz und Schongebiete	
	2 l/ha Gajus® + 1 l/ha Tanaris®		2 l/ha Gajus® + 1 l/ha Fuego Top®	
Ackerhellerkraut	■	■	■	■
Ackerstiefmütterchen	■	■	■	■
BESENRAUKE	■	■	■	■
Bingelkraut	■	■	■	■
Ehrenpreis	■	■	■	■
Hirtentäschel	■	■	■	■
Hohlzahn	■	■	■	■
Hundspetersilie	■	■	■	■
KAMILLE (echte)	■	■	■	■
Klatschmohn	■	■	■	■
KLETTENLABKRAUT	■	■	■	■
Knötericharten	■	■	■	■
Kornblume	■	■	■	■
Storchschnabel-Arten	■	■	■	■
Taubnessel	■	■	■	■
Vogelmiere	■	■	■	■
Ackerfuchsschwanzgras	■	■	■	■
Einjährige Rispe	■	■	■	■
Windhalm	■	■	■	■



ANWENDUNG

3 l/ha Gajus®
2,5 l/ha Circuit® SynTec
3 l/ha Nero

Circuit® SyncTec: Vor dem Auflaufen bis 5 Tage nach der Saat
Nero: vor dem Auflaufen bis 5 Tage nach der Saat
Gajus®: vor dem Auflaufen bis zum 4-Blatt Stadium



Tanaris®: Eingetragene Marke der BASF
 Fuego® Top: Eingetragene Marke der Adama GmbH