

Frühe Unkrautkontrolle in Raps mit Colzor Trio

Aktuelles Raps
22.08.2016



Clomazone-haltige Herbizide wie [Colzor Trio](#) bieten nach wie vor wesentliche Vorteile im Rapsanbau. Der Einsatz ist problemlos bei Einhaltung der Anwendungsbestimmungen zur Abdrift-Minimierung.

Erfahrungsgemäß kann mit Colzor Trio die Unkrautkonkurrenz vollständig und nachhaltig in einem Arbeitsgang erledigt werden. Insbesondere bei einer Leitverunkrautung mit **Kreuzblütlern**, wie **Rauke-Arten, Acker-Hellerkraut, Hirtentäschel**, aber auch mit **Klatschmohn, Klettenlabkraut, Kamille-Arten, Storchschnabel-Arten** bietet Colzor Trio zuverlässige Wirkungsgrade unabhängig von Bodenart oder Witterung.

Unsere Anwendungsempfehlung

Gegen breite Mischverunkrautung inkl. Rauke-Arten und Storchschnabel

Colzor Trio 3,0 - 4,0 l/ha


BBCH 00



Einsatztermin	Max. 5 bis 7 Tage nach der Saat (Vorauflauf)
Aufwandmengen	3,0–4,0 l/ha (je nach Bodenart und Unkrautspektrum) 2,0–2,5 l/ha in Spritzfolgen mit Nach- auflauf-Herbiziden auf sehr leichten Standorten
Mischbarkeit	AHL-Mischungen sind möglich, bis 150 l AHL Mischbarkeitshinweise beachten! Nicht mischbar mit Schwefel-haltigem N-Dünger, nicht mischbar mit Cirrus® ¹

®1: Registriertes Warenzeichen der ADAMA Deutschland GmbH

Anwendungsbestimmungen

Um die Sicherheit beim Einsatz von Colzor Trio zu erhöhen, sind folgende Rahmenbedingungen zu beachten:

1. Einsatzbedingungen:

- Anwendung bei Windstille oder leichtem Wind (5 m/s).
- Bei Temperaturen > 20 Grad Anwendung in die kühleren Abend- und Nachtstunden zwischen 18 und 9 Uhr verlegen.
- Keine Anwendung bei Temperaturen > 25 °C.

2. Passende Applikationstechnik

- Düsen mit sehr grobem Tropfenspektrum auswählen.
- Wassermengen von mind. 300 l/ha einsetzen.
- immer Düsengröße – 05, ISO Farbcode braun, mit mind. 90 % Abdriftminderung einsetzen.
Unsere Empfehlung: **Voraufdüse Syngenta 130-05**.

3. Sorgfältig applizieren:

- Spritzgestänge 50 cm über dem Boden führen.
- Fahrgeschwindigkeit anpassen bis max. 7,5 km/h - hohe Geschwindigkeit erhöht die Abdrift!
- Abstände zu schützenswerten Bereichen gemäß Gebrauchsanleitung einhalten und Anwendungsbestimmungen beachten.

4. Passende Düsen

Für die gezielte Ausbringung von **Colzor Trio** steht Ihnen die Voraufdüse **Syngenta 130-05** zur Verfügung. Diese Düse ist im Druckbereich von 1,5 bis 5,0 bar mit einer Abdriftreduktion von **95 %** als verlustminderndes Gerät eingetragen. Bei der Anwendung bitte beachten: Im Randbereich sind die beiden äußeren Düsen zu schließen. .

Weitere Informationen finden Sie auf der Produktseite von [Colzor Trio](#).

Tags:

Raps

Colzor Trio

Clomazone

Aufwandmengen

Mischverunkrautung

Rauke-Arten

Storchschnabel

Produkte:

COLZOR TRIO