

**7 DINGE, DIE SIE
WISSEN SOLLTEN!**



**... gegen Getreideunkräuter im Frühjahr, auch bei kalter Witterung
ab Vegetationsbeginn!**

1. **Breites Wirkungsspektrum:**
Kletten-Labkraut, Kamille-Arten, Acker-Stiefmütterchen, Ehrenpreis, Taubnessel, Storchschnabel, Ausfallraps, Rauke, Klatschmohn ...
2. **Bodenwirkung und Blattaktivität**
3. **Flexibles Anwendungsfenster:** ab Vegetationsbeginn bis BBCH 29
(bereits einsetzbar ab 0 °C)
4. **Einsetzbar in Winter- und Sommerweizen, Winter- und Sommergerste,
Roggen, Triticale**
5. Mit allen **Gräserherbiziden** mischbar
6. **Mischbar mit AHL**
7. **Hervorragende Kulturverträglichkeit**



Acker-Stiefmütterchen



Ehrenpreis



Kamille



Kletten-Labkraut

Hotline: 0221 179179-99
www.alliance-suprim.de



Nufarm

Grow a better tomorrow.

Produkttyp

Getreide Herbizid

Wirkstoffe

Alliance® (600 g/kg Diflufenican + 60 g/kg Metsulfuron-Methyl) & **Troller®** (50 g/l Florasulam)

Formulierung

WG (Wasserdispergierbares Granulat) und SC (Suspensionskonzentrat)

Kulturen

Winter- und Sommerweichweizen, Winter- und Sommergerste, Winterroggen und Wintertriticale

Wirkungsweise

Systemisch, Blatt- und Bodenwirkung

Wirkungsmechanismus

HRAC-Gruppe

B (Metsulfuron-Methyl und Florasulam), F1 (Diflufenican)

Wirkungsspektrum

Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter

Einsatzzeitraum

BBCH 13–29

Anzahl Anwendung

Maximal eine Anwendung pro Kultur und Jahr

Wesentliche Auflagen

NW701 (>2%: 10 m), NW607 (Reduzierte Abstände: 50%: 15 m, 75%: 5 m, 90%: 5 m) – Alliance NW642-1, NT102 (min. 75 %: 0 m) – Troller

GefahrstoffEinstufung

GHS09, GHS07 (Alliance)

Abpackung

2 x (0,25 kg Alliance® + 0,25 l Troller®) – ca. 6 ha;
1 kg Alliance® + 1 l Troller® – ca. 13 ha;
2 x 2,5 kg Alliance® + 5 l Troller® – ca. 66 ha

Alliance® und Troller®: eingetragene Marken der Nufarm Gruppe

ALLIANCE® SUPRIM: EIN BREITES WIRKUNGSSPEKTRUM
75 g/ha Alliance® + 75 ml/ha Troller®

Acker-Kratzdistel (Sämlinge bis 6-Blatt)	●●●	Kamille-Arten	●●●
Acker-Steinsame	●●●	Klatschmohn (bis 10 cm)	●●●
Acker-Stiefmütterchen	●●●	Kletten-Labkraut	●●●
Amarant	●●●	Knollenplatterbse	●●●
Ampfer	●●●	Kornblume (bis 10 cm)	●●●
Ampfer-Knöterich	●●●	Kreuzkraut	●●●
Besen-Rauke	●●●	Lichtnelke	●●●
Ehrenpreis	●●●	Rainkohl	●●●
Erdrauch	●●	Raps	●●●
Franzosenkraut	●●●	Senf	●●●
Frauenmantel	●●●	Sonnenblume	●●●
Floh-Knöterich	●●●	Spörgel	●●●
Gänsefuß	●●(○)*	Storchschnabel	●●●
Gemeiner Rainkohl	●●●	Taubnessel	●●●
Hederich	●●●	Vergissmeinnicht	●●●
Hellerkraut	●●●	Vogel-Knöterich	●●●
Hirtentäschel	●●●	Vogelmiere	●●●
Hohlzahn	●●●	Wicke	●●●
Hundskamille	●●●	Winden-Knöterich	●●●
Hundspetersilie (bis 4-Blatt)	●●●		

●●● sehr gut bis gut wirksam ●● weniger gut wirksam * = bis 2. Blatt

Alliance® suPrim
in Weizen, Gerste,
Roggen und Triticale

Empfehlung Alliance® suPrim in Wintergetreide

Unkräuter:

Breite Mischverunkrautung inkl. Kletten-Labkraut, Kamille-Arten, Acker-Stiefmütterchen und Ehrenpreis

Alliance® suPrim
75 g/ha Alliance® + 75 ml/ha Troller®

Unkräuter + Ungräser:

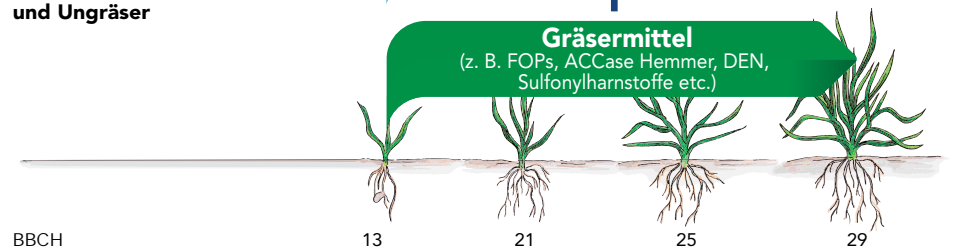
Breite Mischverunkrautung inkl. Kletten-Labkraut, Kamille-Arten, Acker-Stiefmütterchen, Ehrenpreis und Ungräser

Alliance® suPrim
75 g/ha Alliance® + 75 ml/ha Troller®

+

Gräsermittel

(z. B. FOPs, ACCase Hemmer, DEN, Sulfonylharnstoffe etc.)



Im Sommergetreide wird Alliance® suPrim mit 65 g/ha Alliance® + 65 ml/ha Troller® empfohlen

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.