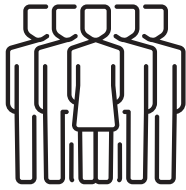


Glyphosate verantwortungsvoll einsetzen!



Team agroplanta

Solange das „Werkzeug“ Glyphosate zugelassen ist, sollten wir dieses verantwortungsvoll benutzen. Dabei gilt, so wenig wie möglich, so viel wie nötig des Wirkstoffes einzusetzen und das Optimum aus dem Wirkstoff herauszuholen. Wie das gelingt lesen Sie hier.

Ihr agroplanta Team - 08762 / 724 702



Die Aufgabe

ist eine Krume für eine reibungslose Saat als Basis für einen möglichst hohen Feldaufgang zu schaffen. Abhängig von der Größe und der Vitalität der Altverunkrautung (Zwischenfrüchte) oder den Möglichkeiten der Bekämpfung der Unkräuter in der Folgekultur ist ein Glyphosate Einsatz notwendig. Das Ziel ist von Anfang an konsequent gegen das Unkraut und Zwischenfruchtdurchwuchs vorzugehen. Diese „Altverunkrautung“ ist durch den Einsatz von Glyphosate „Vorsaat oder im Voraufbau“ zu bekämpfen.

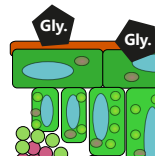
Hintergründe & Wissen

Ziel ist möglichst viel Wirkstoff an den Wirkort zu bringen. Dabei können Zusatzstoffe nützen. Doch es gibt gravierende Unterschiede!

Dargestellt in folgenden Blattquerschnitt - Illustrationen.

Ohne Zusatz

Eine stark ausgeprägte Wachsschicht kann das Eindringen des Wirkstoffes blockieren.



Mit Additiv KANTOR

KANTOR bewirkt ein Aufquellen der Wachsschicht. Dadurch wird diese für den Wirkstoff durchlässiger. Diese schonende Wirkstoffunterstützung optimiert die Wirkung bis in die Wurzelspitzen.



Mit „Öl / SSA“

Die Wachsschicht wird partiell aufgelöst / zerstört. Leitungsbahnen werden verätzt und die Verlagerung des Wirkstoffes in die Wurzelspitzen begrenzt.



Die Lösung

3 Punkte sind entscheidend:

- Wirkungssicherheit
- Wirkungsschnelligkeit
- möglichst effizienter Einsatz des Wirkstoffes Glyphosate (Politik)

Der KANTOR-Zusatz trägt wesentlich zur Erfüllung dieser Anforderungen bei. **KANTOR (0,15%)** sorgt für eine **Maximierung der Wirkstoffverteilung bis in die Wurzelspitzen!**

Mehr Wirkung mit KANTOR Gesamt-Verunkrautung

ATC - Agro Trial Center GmbH Gerhaus 2007

Glyphosat Produkt (360g a.i./l): 3 l/ha



Glyphosat Produkt (360g a.i./l): 3 l/ha + **KANTOR: 0,15%**



Roundup UltraMax: 2,4 l/ha



KANTOR
All-in-One Additiv

0,15% = 150 ml / 100 l Wasser
KANTOR immer zuerst einfüllen!



Verbessert Wasserqualität und Mischbarkeit



Verbessert Anhaftung; Tauspritzung möglich



Optimiert Benetzung, Wirkstoffverteilung



Beschleunigt und erhöht Wirkstoffaufnahme