

Team agroplanta

Ihr agroplanta Team
 ☎ 08762/724 702

Glyphosat im Frühjahr 2024

Aktuell ist viel Bewegung in der neuen Regulierung von Glyphosat-Produkten. Bitte beachten Sie unbedingt das Etikett und die Anwendungshinweise der Produkte um auf der sicheren Seite zu sein.



Die Aufgabe

Bekanntermaßen hat die EU Glyphosat für weitere 10 Jahre zugelassen. Weniger bekannt ist, dass im selben Zuge die maximal zugelassene Wirkstoffmenge pro Hektar und Jahr zukünftig reduziert werden soll. Statt bisher 1.800 g/ha sollen dann nur noch 1.440 g/ha (entspricht 4 l „360er Glyphosat“) pro Jahr im Ackerbau zugelassen sein.

Das ist aber kein Grund zur Panik, schließlich können wir den Glyphosat-Einsatz effizienter gestalten und somit die Wirkung absichern auch bei reduzierten Wirkstoffmengen.

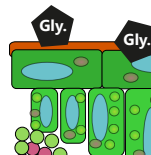
Hintergründe & Wissen

Ziel ist es möglichst viel Wirkstoff an den Wirkort (= in die Pflanze) zu bringen. Dabei muss der Wirkstoff die Kutikula passieren. Mit KANTOR unterstützen wir diesen Prozess. KANTOR lässt die Wachsschicht aufquellen und macht sie so durchlässiger für Glyphosat.

Der Wirkmechanismus wird in den folgenden Blattquerschnitt - Illustrationen dargestellt:

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.



Die Lösung

3 Punkte sind entscheidend:

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

Der KANTOR-Zusatz trägt wesentlich zur Erfüllung dieser Anforderungen bei.

KANTOR (0,15%) sorgt für eine **Maximierung der Wirkstoffverteilung bis in die Wurzelspitzen!**

Die Wirkung von Glyphosat hängt außerdem stark von der **Wirkstoffkonzentration** in der Spritzbrühe ab. Glyphosat sollte mit möglichst **wenig Wasser** gespritzt werden.

Es empfiehlt sich eine Wasseraufwandmenge von 200 l/ha H₂O nicht zu überschreiten.


KANTOR (0,15%) sorgt hier für die nötige **Anhaftung und Benetzung** und stellt so die Glyphosat-Wirkung sicher.



Praxistipp:

Eine Tabelle zu den Aufwandmengen, weitere Optimierungspotenziale und Mehr haben wir Ihnen übersichtlich auf unserer Homepage dargestellt.

Abrufbar unter folgender Adresse: www.agroplanta.de/pflanzenschutz/glyphosat

KANTOR
 All-in-One Additiv 
 0,15% = 150 ml / 100 l Wasser
KANTOR immer zuerst einfüllen!

 Verbessert Wasserqualität und Mischbarkeit

 Optimiert Benetzung und Wirkstoffverteilung

 Verbessert Anhaftung, Tauspritzung möglich

 Beschleunigt und erhöht Wirkstoffaufnahme