

APPLIKATION AGRARKULTUREN

WICHTIG: Netzmittel erforderlich!



WINTERGETREIDE	
1. Behandlung (Herbst)	2. Behandlung (Frühjahr)
ab BBCH 13 - 23 oder ab 3-Blatt-Stadium bis Vegetationsende * 2 l/ha	ab Vegetationsbeginn 2 l/ha

* Bitte beachten Sie, dass nach der Applikation noch ca. 10 Tage Vegetation sein sollten.

Sollte im Herbst keine Applikation durchgeführt werden, empfehlen wir:

1. Behandlung (Frühjahr)	2. Behandlung
ab Vegetationsbeginn bis BBCH 23 2 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2 l/ha

SOMMERGETREIDE	
1. Behandlung	2. Behandlung
ab BBCH 13 - 23 oder ab 3-Blatt-Stadium bis Bestockungsende 2 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2 l/ha

RAPS		
1. Behandlung (Herbst)	2. Behandlung (Frühjahr)	3. Behandlung
ab BBCH 13 bis Vegetationsende * 2 l/ha	ab Vegetationsbeginn 2 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2 l/ha

* Bitte beachten Sie, dass nach der Applikation noch ca. 10 Tage Vegetation sein sollten.

Sollte im Herbst keine Applikation durchgeführt werden, empfehlen wir:

1. Behandlung (Frühjahr)	2. Behandlung
ab Vegetationsbeginn bis BBCH 32 3 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 3 l/ha

MAIS	
1. Behandlung	
BBCH 13 - 32 oder Blatt-Stadium 3 - 8 3 - 4 l/ha	

Werden 2 Pflanzenschutzmaßnahmen gefahren, empfehlen wir die Gabe von AGROSOL liquid zu splitten.

RÜBE (alle Sorten)			
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung	4. Behandlung
ab bzw. mit 2. NAK 2 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2 l/ha

SAAT- & SPEISEKARTOFFEL			
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung	4. Behandlung
BBCH 20 oder ca. 10 - 15 cm Wuchshöhe 2 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2 l/ha

SPEISEINDUSTRIE- & STÄRKEKARTOFFEL			
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung	4. Behandlung
BBCH 40 nach Reihenschluss 2 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2 l/ha

GENERELL IST ZU BEACHTEN, dass eine frühe Applikation (ab 10 - 15 cm Wuchshöhe) den Knollenansatz fördert.

SONNENBLUME		
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung *
BBCH 13 - 21 oder ca. 5 - 16 cm Wuchshöhe 2 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2 l/ha	Wenn es die Vegetation zulässt 2 l/ha

* ca. 14 Tage nach letzter Behandlung

SOJABOHNE		
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung *
BBCH 13 - 29 oder ca. 5 - 20 cm Wuchshöhe 2 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2 l/ha	Wenn es die Vegetation zulässt 2 l/ha

* ca. 14 Tage nach letzter Behandlung

GRÜNLAND / KLEE / FELDFUTTERBAU			
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung	4. Behandlung
ab Vegetationsbeginn bei 3 cm Neuzuwachs 2 l/ha	* 2 l/ha	* 2 l/ha	* 2 l/ha

* nach jedem Schnitt ab 3 cm Neuzuwachs, 2 Tage Wartezeit nach Güllebehandlung

WICHTIG!

Bei allen Applikationen ist die Verwendung eines Netzmittels erforderlich! (sofern nicht in einem Mischungspartner vorhanden)

APPLIKATION SONDERKULTUREN

WICHTIG: Netzmittel erforderlich!



SONDERKULTUREN	
KATEGORIE 1	Erbisen, Bohnen, Kichererbsen, Senf, Linsen, Lupinen, Zucchini, Gurken, Paprika, Tomaten, Karotten, Knollensellerie, Kohlrabi, Petersilienwurzeln, Rettich, Radieschen, Zwiebel, Porree, Spinat, Schwarzwurzeln, Meerrettich (Kren)*
KATEGORIE 2	Salat: alle Sorten

WICHTIG! Die Sonderkulturen und die damit verbundenen Pflanzensorten gliedern sich in 2 KATEGORIEN. Diese erfordern für einen optimalen Erfolg jeweils unterschiedliche Applikationen.

BBCH-Skala 13 bzw. Vegetationsbeginn	1. Behandlung	2. Behandlung (ca. 14 Tage nach 1. Beh.)	3. Behandlung
KATEGORIE 1	3 l/ha	3 l/ha	3 l/ha
KATEGORIE 2	3 l/ha	3 l/ha	x

MEERRETTICH (KREN) - KATEGORIE 1

1. Behandlung	Weitere Behandlungen
nach dem Heben 2,5 l/ha	Es werden mind. 5 weitere Behandlungen (alle 14 Tage) mit je 2,5 l/ha über die gesamte Saison verteilt empfohlen

WEIN			
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung	4. Behandlung
letzte Vorblüte 2,5 l/ha	Abgang Blüte 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2,5 l/ha

WICHTIG!

Gesamtaufwandmenge von mind. 10 l sollte nicht unterschritten werden.

APFEL / BIRNE		
1. Behandlung	2. Behandlung	3. - 6. Behandlung
BBCH-Skala 19 - 25 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2,5 l/ha	jeweils im Abstand von ca. 14 Tagen 2,5 l/ha

SONSTIGE OBSTSORTEN		
1. Behandlung	2. Behandlung	3. + 4. Behandlung
BBCH-Skala 19 - 25 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2,5 l/ha	jeweils im Abstand von ca. 14 Tagen 2,5 l/ha

HOPFEN			
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung	4. Behandlung
ca. 60 cm Wuchshöhe 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2,5 l/ha

ERDBEERE		
Frühjahr	1. Behandlung	2. Behandlung
	BBCH-Skala 13 - 15 ca. 10 - 15 cm Wuchshöhe 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2,5 l/ha
Spätsommer	1. Behandlung	2. Behandlung
	BBCH-Skala 13 - 15 ca. 10 - 15 cm Wuchshöhe 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2,5 l/ha

SPARGEL			
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung	4. Behandlung
Vorblüte 2,5 l/ha	Abgang Blüte 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 2,5 l/ha

WICHTIG!

Gesamtaufwandmenge von mind. 10 l sollte nicht unterschritten werden.

KÜRBIS		
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung *
Blatt-Stadium 2 - 3 ca. 5 - 16 cm Wuchshöhe 2,5 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 2,5 l/ha	Wenn es die Vegetation zulässt 2,5 l/ha

* ca. 14 Tage nach letzter Behandlung

FORST / WEIHNACHTSBAUM		
1. Behandlung	2. Behandlung	3. Behandlung
ab Vegetationsbeginn 3 l/ha	ca. 14 Tage nach Erstbehandlung 3 l/ha	ca. 14 Tage nach letzter Behandlung 3 l/ha



Bei allen Obst- und Gemüsesorten ist darauf zu achten, dass keine Behandlung durchgeführt werden darf, sobald die Früchte gebildet sind. Durch die AGROSOL liquid-Anwendung kann ein Weißschleier entstehen.

WICHTIG!

Bei allen Applikationen ist die Verwendung eines Netzmittels erforderlich!
(sofern nicht in einem Mischungspartner vorhanden)