

Technische Informationen

AZOLON® FLUID

Flüssiger Stickstoff-Langzeitdünger zur Blattdüngung

Wirkstoffe: 28% (347 g/l) Gesamtstickstoff
davon: 12,0% Harnstoff (rasch
wirkend) und 16% Methylen-
harnstoff (langsam wirkend)

Formulierung: flüssig

ANWENDUNG:

AZOLON FLUID wird im Spritzverfahren als Stickstoffdünger im Kernobstbau, Kirschen, in Baumschulen, Feldgemüse und in Rasenflächen eingesetzt.

AZOLON FLUID kann auch in der Fertigation und zur Bodenapplikation eingesetzt werden. Die Anwendung erfolgt möglichst in den Morgen- oder Abendstunden und nicht bei starker Sonneneinstrahlung oder Hitze.

KERNOBSTBAU:

Aufwandmenge: 6-10 l/ha

1. Behandlung: ca. 1 Woche vor der Blüte
2. Behandlung: nach der Ernte

KIRSCHEN:

Aufwandmenge: 4 l/ha

- 2-3 Behandlungen während der Blüte
1 Behandlung unmittelbar nach der Blüte
1-2 Behandlungen vor der Ernte

AZOLON FLUID fördert den Blattaufbau, den Fruchtansatz und die Fruchtgrösse. Zusätzlich wirkt **AZOLON FLUID** gegen Röteln. Bei stark tragenden Bäumen verbessern 1-2 Spritzungen mit 10 l/ha nach der Ernte bei noch aktiven Blättern die Ausbildung der Blütenknospen.

ZWETSCHGEN:

Aufwandmenge: 4 l/ha

- 1-2 Behandlungen während der Blüte
1 Behandlung unmittelbar nach der Blüte

AZOLON FLUID fördert den Behang und die Fruchtgrösse. Die Anwendung ist besonders bei der Sorte Fellenberg empfehlenswert.

Bei stark tragenden Bäumen verbessern 1-2 Spritzungen mit 10 l/ha nach der Ernte bei noch aktiven Blättern die Ausbildung der Blütenknospen.

BAUMSCHULEN:

Aufwandmenge: 0,3-0,5%

Zur Sicherung des Zuwachses nach N_{min} -Düngung. Als Nachdüngung, z.B. nach starken Regenfällen. Zur Erreichung einer guten Ausfärbung vor der Vermarktung und zur Förderung der Zahl der Blütenknospen.

AZOLON FLUID in Baumschulen nicht zur Düngung von Jungpflanzen einsetzen.

FELDGEMÜSE:

Aufwandmenge: 5-10 l/ha

Mindestabstand zwischen den Behandlungen:
3 Wochen.

RASEN:

Zierrasen: 1-2 l / 100m²

Mehrmalige Anwendung im Abstand von 4 Wochen.

Sportplätze: 1-1,5 l / 100m²

Mehrmalige Anwendung im Abstand von 4 Wochen.

Golfrasen: 1-1,5 l / 100m²

Mehrmalige Anwendung im Abstand von 2-3 Wochen.



Omya (Schweiz) AG
AGRO CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41
www.omya-agro.ch

MISCHBARKEIT:

AZOLON FLUID ist mit den meisten Pflanzenschutzmitteln der **Omya (Schweiz) AG** mischbar. Keine Zugabe von sauren Substanzen. Bei der Erstanwendung wird empfohlen, eine Verträglichkeitsprüfung durchzuführen.

WIRKUNGSWEISE:

AZOLON FLUID weist eine gute Startwirkung und gleichzeitig eine verzögerte Stickstoff-Freisetzung auf. Dadurch zeichnet sich **AZOLON FLUID** durch eine hohe Pflanzenverträglichkeit aus. Gleichzeitig werden Stickstoffverluste durch Auswaschung und Verflüchtigung verringert.

Der im **AZOLON FLUID** vorliegende Stickstoff wird über mikrobiellen Abbau und chemische Hydrolyse für den pflanzlichen Stoffwechsel verfügbar gemacht. Die Dauer der Stickstoffversorgung durch **AZOLON FLUID** erstreckt sich über einen Zeitraum von 6-8 Wochen. Die besondere Haftfähigkeit von **AZOLON FLUID** vermindert Abwaschverluste. Im Verlauf der Lagerung des Produktes kann eine Zunahme der Viskosität auftreten. Eine Anwendung innerhalb von 10 Monaten nach dem Erwerb des Produktes wird empfohlen.

VERPACKUNG: **Kannen à 10 l**

GEFAHRENKENNZEICHNUNGEN:

Kein gefährlicher Stoff oder gefährliches Gemisch gemäss der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Sicherheitshinweise:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Die Angaben der technischen Merkblätter dienen zur Information. Massgebend sind die Gebrauchsanweisungen auf unseren Packungen.

Eingetragenes Warenzeichen der Aglukon GmbH
