## **AGRO N fluid PLUS**

## Spezial-Düngemittel

**Inhaltsstoff:** 15 % Gesamtstickstoff (N),

10 % Ammonium (NH4), 5 % Carbarnid (CH4N20), 22 % Schwefel (S) wasserlöslich, 0 % Schwefel (S) wasserunlöslich, 0,01 % Bor (B) als Borsäure,

0,012 % Mangan (Mn) als EDTA Komplex, 0,004 % Zink (Zn) als EDTA Komplex

Formulierung: Flüssig

Rechtliche Einstufung: EU - DÜNGEMITTEL

Volumen: 20 l Volumen: 200 l

Artikelnummer/

Packungsgröße: 110049011 20 | Kanister

110049012 200 |

Piktogramm:entfälltSignalwort:entfällt

# Agro N fluid PLUS ist ein hochwirksamer, vollwasserlöslicher Stickstoff-Dünger mit Bor, Mangan und Zink für den Obstbau zur Blütenausdünnung.

Vor Frost schützen.

## **GEBRAUCHSANLEITUNG**

Agro N fluid PLUS ist ein hochwirksamer, vollwasserlöslicher Stickstoff-Dünger mit Bor, Mangan und Zink für den Obstbau zur Blütenausdünnung.

## Hinweise zur sachgerechten Anwendung

Agro N fluid PLUS kann ab Beginn der Blüte bis zur Vollblüte je nach Sorte und Blühstärke der Apfelanlage angewendet werden.

Optimale Witterung 15 - 22  $^{\circ}$ C, auf das trockene Blatt applizieren, nicht vor bzw. nach Regen anwenden.

Kernobst Wasseraufwandmenge: 500 - 1000 l/ha (Wirkungssteigerung bei Erhöhung der Wassermenge)

Kultur/Sorte	Aufwandmenge I/ha: (Vollblüte, mehrjähriges Holz)	Aufwandmenge I/ha: Vollblüte, einjähriges Holz/abgehende Blüte, alternanzbrechende Wirkung
Kernobst	Wasseraufwandmenge: 500–1000 l/ha (Wirkungssteigerung bei Erhöhung der Wassermenge)	
Elstar	15–29	13–20
Gala	19–31	20
Golden Delicious	15–25	15
Pinova Rubinette	15–29	15–20
Fuji	15–25	12–15
Breaburn Delbarestivale	13–20	13–15
Jonagold	13–15	13–15
Agro N fluid PLUS kann ab Beginn der Blüte bis zur Vollblüte je nach Sorte und Blühstärke der Apfelanlage angewendet werden.		
Steinobst		Bemerkung
Zwetschgen	20	Kein Einsatz in Junganlagen
Kirschen	25–30	Anwendung abhängig von Sorte, Region etc. Beratung empfohlen

Ackerbau	Wasseraufwandmenge: 200 – 400 l/ha; Aufwandmenge l/ha	Anwendungszeit
Getreide	4-6	BBCH 23-30/32-59
Mais	4-6	Ab BBCH 16
Raps	4-6	Ab Beginn Vegetationsperiode, vor der Blüte
Kartoffeln	4-6	In der Vegetationsperiode, vor der Blüte

#### Mischbarkeit

Keine Mischung mit anderen Düngemitteln. Ausnahme ist Phos 60® EU mit 0,75 l/ha je m Kronenhöhe. Mischbar mit den üblichen Pflanzenschutzmitteln.

## HINWEISE FÜR DEN SICHEREN UMGANG

#### Anwenderschutz

**\$B010** Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

SB166 Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen.

Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen.

## Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsbestimmungen

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

#### Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### Erste Hilfe / Hinweise für den Arzt:

- Nach Einatmen Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- Nach Hautkontakt Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.
- Nach Augenkontakt Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.
- Nach Verschlucken Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

#### Lagerung

Frostfrei lagern und transportieren. Produkt an einem kühlen, gut belüfteten Ort im Originalbehälter aufbewahren. Vor übermäßiger Hitze und Kälte und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

#### **Entsorgung**

LEERE PACKUNGEN NICHT WIEDERVERWENDEN! Behälter gründlich mit einer integrierten Druckspülvorrichtung oder manuell dreimal spülen. Spüllösungen in den Spritztank geben. Dreifach gespülte Behälter sollten durchstochen werden, um die Wiederverwendung zu verhindern, und können von einem autorisierten Unternehmer oder an einer Sammelstelle entsorgt werden.

## Kennzeichnung gemäß CLP

Das Produkt entspricht nicht den Kriterien für die Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008(CLP).

**Piktogramm:** entfällt **Signalwort:** entfällt

Gefahrenhinweise: entfallen

#### Sicherheitshinweise:

P280 Schutzhandschuhe tragen.

### Ergänzende Kennzeichnungselemente:

SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in un-

mittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe

verhindern).

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Notrufnummer: Carechem 24: +49 (0) 89 220 61012.

#### Haftung

Durch sorgfältige Prüfung ist erwiesen, dass das Produkt bei Einhaltung unserer Gebrauchsanleitung für die empfohlenen Zwecke geeignet ist. Da die Lagerung und Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegen und wir nicht alle diesbezüglichen Gegebenheiten voraussehen können, schließen wir jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus der Lagerung und Anwendung aus. Wir haften für gleichbleibende Qualität des Produktes, das Lagerungs- und Anwendungsrisiko tragen wir nicht.

Die Anwendung des Produktes in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanleitung beschrieben sind, insbesondere in anderen als den dort genannten Kulturen, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns hier nicht empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus.

Vielfältige, insbesondere auch örtlich oder regional bedingte, Einflussfaktoren können die Wirkung des Produktes beeinflussen. Hierzu gehören z.B. Witterungs- und Bodenverhältnisse, Kulturpflanzensorten, Fruchtfolge, Behandlungstermine, Aufwandmengen, Mischungen mit anderen Produkten, die nicht den obigen Angaben zur Mischbarkeit entsprechen, Auftreten wirkstoffresistenter Organismen (wie z. B. Pilzstämme, Pflanzen, Insekten), Spritztechnik etc. Unter besonders ungünstigen Bedingungen kann deshalb eine Veränderung in der Wirksamkeit des Mittels oder eine Schädigung an Kulturpflanzen nicht ausgeschlossen werden. Für solche Folgen kann der Hersteller oder Vertreiber keine Haftung übernehmen.

## **VERTRIEB:**

Certis Belchim B.V.

Niederlassung Deutschland Pelikanplatz 3 D 30177 Hannover Tel. 0511- 59 29 5800 www.certisbelchim.de Beratungsnummer 0800 8300 301

## **HERSTELLER:**

TIB Chemicals AG Mülheimer Str. 16-22 D 68219 Mannheim

Agro N fluid PLUS: reg. Marke der TIB Chemicals AG

Pamira®: eingetragene Marke des Industrieverbandes Agrar e.V. (IVA)