



FOLISTAR[®]-EXTRA

Hochwertiger NPK-Blattdünger für alle Kulturen

- schnelle und starke Phosphat-Wirkung
- enthält viele wertvolle Spurenelemente
- Stimulation der Nährstoffaufnahme über die Wurzeln
- Steigerung von Qualität und Ertrag durch Vitalisierung der Pflanzen
- wirtschaftlich und problemlos mischbar

Flüssiges mineralisches Düngemittel

in Lösung PFC 1 (C)(I)(b)

Düngemittel in Lösung, NPK 4-25-12 mit Spurennährstoffen

Nährstoffgehalte:

4,00 %	N (56 g/l)	Gesamtstickstoff
25,00 %	P ₂ O ₅ (326 g/l)	wasserlösliches Phosphat
12,00 %	K ₂ O (170 g/l)	wasserlösliches Kaliumoxid
0,02 %	Bor (B)	als Borsäure, wasserlöslich
0,04 %	Kupfer (Cu)	als Chelat von EDTA, wasserlöslich
0,02 %	Mangan (Mn)	als Chelat von EDTA, wasserlöslich
0,02 %	Zink (Zn)	als Chelat von EDTA, wasserlöslich

Nur bei anerkanntem Bedarf verwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

Inhaltsstoffe:

Diammoniumphosphat¹ (CAS-Nr. 7758-11-4), Ammoniumpolyphosphat¹ (CAS-Nr. 68333-79-9) enthält außerdem 0,0008 % Molybdän (Mo) als Natriumsalz, wasserlöslich

¹ CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

Anwendungsempfehlungen

Allgemein	vorbeugende Behandlung 2 – 4 l/ha bei sichtbarem Mangel 4 l/ha bei starkem Mangel 2 – 3 mal 2 – 4 l/ha
Kartoffeln	ab Reihenschluss im Abstand von 14 Tagen jeweils 2 – 4 l/ha
Hopfen	beim Austrieb 2 – 3 l/ha in 0,2 – 0,3 %-iger Lösung als Bandspritzung ausbringen. Bei einer Wuchshöhe von 30 – 40 cm wiederholen. Danach bei Bedarf im 14-tägigen Abstand.
Mais, Rüben	während der Hauptwachstumszeit in Kombination mit Pflanzenschutzmaßnahmen je 2 l/ha
Getreide	im Herbst bei schwacher Phosphatversorgung 1 l/ha im Frühjahr 1 – 2 l/ha
Raps	im Herbst und Frühjahr je 1 l/ha mit den üblichen Pflanzenschutzmaßnahmen
Zwiebeln, Porree	zum 3- bis 4-Blattstadium 2 l/ha bei starkem Mangel 14-tägig wiederholen
Bohnen, Erbsen, Möhren	bei Bedarf 2 l/ha bei starkem Mangel 14-tägig wiederholen
Kopfsalat	7 – 10 Tage nach dem Pflanzen 4 l/ha bei Mangel 2-mal wiederholen
Kohlarten	2- bis 4-Blattstadium 2 l/ha, danach im 14-tägigen Abstand wiederholen
Erdbeeren, Himbeeren	in die grüne Blüte 4 l/ha bei starkem Mangel 14-tägig wiederholen
Apfel	nach der Blüte 4 l/ha bei starkem Mangel 14-tägig wiederholen.