

IPUSagro Quattro P 400

Anwendungsblatt Obst & Gemüse



IPUSagro Quattro P 400 - Der mineralische Kalzium-, Sili- zium- und Magnesiumdünger

Anwendung und Dosierung für Obst & Gemüse

Ihr Vorteil

- ✓ Gesteigerter Ernteertrag
- ✓ Steigerung des Zuckergehalts
- ✓ Erhöhte Lagerfähigkeit und damit bessere Transportfähigkeit
- ✓ Einsparung von konventionellem Dünger, Pestiziden und Herbiziden
- ✓ Erhöhte Resistenz gegen Herbivoren und Pilze
- ✓ Erhöhung der pflanzenverfügbaren Nährstoffe
- ✓ Keine Rückstände in pflanzlichen Produkten
- ✓ Kein Bienensterben

Verpackung

8 kg Eimer

Dosierung

Gemäß Dosierempfehlung in Form eines feinen Sprühnebels aufbringen (Konzentration von 0,2 - 0,7%, ~ca. 1 kg auf 200 Liter für 1 ha). Mit Wasser eine homogene Mischung anrühren. Während der Tank des Sprühgerätes mit Wasser befüllt wird, die Mischung langsam unter ständigem Rühren in den Spritztank füllen.

Anwendungshinweis

Das Produkt muss bei der Anwendung fein vernebelt werden, es empfehlen sich Düsen mit einem Durchmesser von 150 -300 µm bei einem Druck von 3-4 bar.

Bei längeren Stehzeiten kann sich der Blattdünger im Wasser absetzen. Um dies zu verhindern, sollte das Rührwerk entweder nicht ausgeschaltet werden oder der Blattdünger muss wieder ordnungsgemäß vermischt werden.

Nach Gebrauch das Sprühwerk gründlich auswaschen, um eine eventuelle Verstopfung zu vermeiden. Untenliegende Düsen nach der Reinigung entfernen, damit vorhandene Reststoffe auslaufen können.

Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung oder bei Regen bzw. innerhalb von 4 Stunden nach Regen aufbringen. Am besten morgens oder abends anwenden.

Sicherheitshinweis

- Nicht während der Blütezeit anwenden.
- Der Blattdünger kann mit handelsüblichen neutralen und basischen Dünge-/Pflanzenhilfsmitteln gemischt und ausgebracht werden.
- Der Spritz-/Sprühnebel soll nicht eingeatmet werden.
- Produkt kühl und trocken lagern.
- Für den Einsatz im ökologischen Landbau gem. EU-Richtlinie 834/2007 Anhang I zugelassen.

IPUSagro Quattro P 400

Anwendungsblatt Obst & Gemüse



IPUSagro Quattro P 400 - Der mineralische Kalzium-, Silizium- und Magnesiumdünger

Dosierempfehlung für Obst & Gemüse

	1. Anwendung	2. Anwendung	3. Anwendung	4. Anwendung
BEEREN: Himbeere, Brombeere, Holunder, ...	1,5 kg/ha im 2- Blattstadium	2 kg/ha 10-14 Tage nach Erstbehandlung	2 kg/ha 10-14 Tage nach Zweitbehandlung	
ERBSE, BOHNE, SENF, KICHERERBSE, LINSE, LUPINE	2,5 kg/ha ab dem 2. Blattstadium (BBCH Skala 12)	3 kg/ha ca. 14 Tage nach Erstbehandlung	3 kg/ha ca. 14-21 Tage nach Zweitbehandlung	
ERDBEERE Freigelände, Folientunnel, Glashaus	2 kg/ha bei ca. 10 cm Wuchshöhe (BBCH Skala 13-21)	2 kg/ha 14-21 Tage nach Erstbehandlung	2 kg/ha 14-21 Tage nach Zweitbehandlung	
KAROTTE, KNOLLSELLERIE, KOHLRABI, PETERSILIENWURZEL, RETTICH, SPARGEL, RADIESCHEN, PORREE, SPINAT	3 kg/ha bei ca. 10 cm Wuchshöhe	3 kg/ha 10-14 Tage nach Erstbehandlung	3 kg/ha 10-14 Tage nach Zweitbehandlung	
KARTOFFEL Saat, - Speise- & Stärkekartoffel, Speiseindustriekartoffel	Saatkartoffel: 2 kg/ha bei Austrieb erster Blätter (BBCH Skala 12-16) Industriekartoffel: 3 kg/ha nach Reihenschluss (BBCH Skala 40)	3 kg/ha ca. 14 Tage nach Erstbehandlung	3 kg/ha ca. 14-21 Tage nach Zweitbehandlung	2 kg/ha ca. 14-21 Tage nach Drittbehandlung
KERN- und STEINOBST	2 kg/ha nach Austrieb der ersten Blätter (BBCH Skala 13-16)	2 kg/ha ca. 14 Tage nach Erstbehandlung	2 kg/ha ca. 14 Tage nach Zweitbehandlung	
KÜRBISSE: Ölkürbis, Speise- und Zierkürbis	2 kg/ha bei ca. 10-15 cm Wuchshöhe	3 kg/ha ca. 14 Tage nach Erstbehandlung	2 kg/ha ca. 14 Tage nach Zweitbehandlung	
PAPRIKA, TOMATE, GURKE, ZUCCHINI	2 kg/ha im 2- Blattstadium	3 kg/ha ca. 14 Tage nach Erstbehandlung	3 kg/ha ca. 14 Tage nach Zweitbehandlung	Bei Mehrfachanwendung Gesamtanwendungsmenge von 8 kg/ha nicht überschreiten.
RÜBEN Alle Sorten inkl. Zuckerrübe	2 kg/ha bei ca. 10 cm Wuchshöhe (BBCH Skala 13-21)	3 kg/ha ca. 14 Tage nach Erstbehandlung	3 kg/ha ca. 14-21 Tage nach Zweitbehandlung	
SALATE alle Sorten	1,5 kg/ha nach dem Setzen	2 kg/ha 10-14 Tage nach Erstbehandlung	2 kg/ha ca. 14 Tage nach Zweitbehandlung	
ZITRUSFRÜCHTE	1,5 kg/ha bei 3. Blatt-paar (BBCH Skala 15-19)	1,5 kg/ha 14 Tage nach Erstbehandlung	1,5 kg/ha 14 Tage später	
ZWIEBEL, KNOBLAUCH	1,5 kg/ha (BBCH Skala 13-16)	3 kg/ha ca. 14 Tage nach Erstbehandlung		