



## AminoCa

Kalziumdünger  
Engrais calcique  
Fertilizzante a base di calcio



## AminoCa

Kalziumdünger gegen Blütenendfäule und Stippe  
Engrais calcique contre la pourriture apicale et les taches amères  
Fertilizzante a base di calcio contro il marciume finale dei fiori e la butteratura amara



250 ml  
(100 L)

BIO



AminoCa ist ein biologischer Blattdünger mit Kalzium, Stickstoff und wertvollen Aminosäuren. Er dient der Vorbeugung von Mangelsymptomen wie der Blütenendfäule bei Tomaten oder der Stippe beim Kernobst. Geeignet für alle Pflanzen auf kalziumarmen Böden. Die enthaltenen Aminosäuren wirken als natürliche Komplexe, welche die Aufnahme der Nährstoffe verbessern.

### Anwendung

Vor Gebrauch gut schütteln. 5 ml Dünger in einem Sprühgerät auf 2 Liter Wasser verdünnen.

- Bei Tomaten, Zucchini, Auberginen, Kürbis und Peperoni: Vorbeugend sobald die ersten Früchte sichtbar sind oder sofort nach Erscheinen der ersten Symptome anwenden. Blätter und insbesondere Früchte gut benetzen. Die Anwendung alle 10 bis 14 Tage wiederholen.
- Bei Kernobst: Ab etwa Mitte Juli 3-5 Mal alle 14 Tage Blätter und insbesondere Früchte gut benetzen.

**Zur Beachtung:** Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder hohen Temperaturen (>25 °C) anwenden.

Mit allen Biogarten Flüssigdüngern mischbar.

**Gefahrenhinweise:** Verursacht Hautreizungen und schwere Augenreizungen.

**Sicherheitshinweise:** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe tragen. Nicht zum Verzehr geeignet. **Erste-Hilfe-Massnahmen:** Bei Berührung mit der Haut: Haut mit Wasser abwaschen. Bei Kontakt mit den Augen: Sofort mit reichlich Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Haut- oder Augenreizung: Ärztliche Hilfe hinzuziehen. **Lagerung:** Bei Raumtemperatur (5 bis 35 °C) in verschlossenem Gebinde und für Kinder und Haustiere unerreichbar aufzubewahren und nicht in Gewässer gelangen lassen. **Entsorgung:** Teilliererte Verpackung der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle übergeben. Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen im Hausmüll entsorgen.

### Organisch-mineralische Stickstoffdüngerlösung mit Calcium

Nährstoffgehalte: 3,5% Gesamtstickstoff (N), 3,3% organischer Stickstoff (NO), 8% Calciumoxyd (CaO), 12% Chlor (Cl), 31% organische Substanz tierischer Herkunft (OS), 49% Trockensubstanz (TS), 20% freie Aminosäuren

AminoCa est un engrais biologique foliaire contenant du calcium, de l'azote et des acides aminés précieux. Il est utilisé pour prévenir les symptômes en cas de carence comme la pourriture apicale (taches noires) des tomates et les taches amères des fruits à pépins. Convient à toutes les plantes sur des sols pauvres en calcium. Les acides aminés contenus agissent en tant que complexes naturels qui améliorent l'absorption des nutriments.

### Utilisation

Bien agiter avant chaque utilisation. Diluer 5 ml dans 2 litres d'eau dans un pulvérisateur.

- Pour les tomates, courgettes, aubergines, courges et les poivrons: appliquer préventivement, dès que les 1ers fruits apparaissent ou dès les 1ers symptômes. Bien arroser les feuilles et plus particulièrement les fruits. Répéter le traitement tous les 10 à 14 jours.
- Pour les fruits à pépins: dès la mi-juillet, arroser 3 à 5 fois tous les 14 jours les feuilles et plus particulièrement les fruits.

**Remarque:** ne pas traiter en plein soleil ou lors de températures élevées (>25 °C).

Mélangable avec tous les engrais liquides Biogarten.

**Mentions de danger:** il provoque une irritation cutanée et une sévère irritation oculaire. **Conseils de prudence:** tenir hors de portée des enfants. Porter des gants. Non propre à la consommation humaine. **Mesures de premiers secours:** en cas de contact avec la peau: rincer la peau à l'eau. En cas de contact avec les yeux: rincer abondamment à l'eau austérité. Retirer les lentilles de contact si possible et continuer à rincer. Si l'irritation cutanée ou oculaire persiste: consulter un médecin. **Stockage:** conserver à température ambiante (entre 5 et 35 °C) dans le récipient fermé et hors de portée des enfants et des animaux domestiques. **Élimination:** les emballages partiellement utilisés doivent être renversés au point de vente ou remis à un point de collecte de déchets spéciaux. Éliminer les emballages vides et soigneusement rincés avec les ordures ménagères.



Achtung  
Attention  
Attenzione

**Solution d'engrais azoté organo-minéral avec calcium**  
Teneur en éléments nutritifs: 3,5% azote total (N), 3,3% azote organique (NO), 8% oxyde de calcium (CaO), 12% chlore (Cl), 31% matière organique d'origine animale (MO), 49% matière sèche (MS), 20% acides aminés libres

UFI: W300-90E0-NOU-JRSJ

0,3 kg = 250 ml

Produktionsdatum/Date de fabrication/Data di produzione:

Chargen-Nr./n° de lot/n. di lotto:

AminoCa è un fertilizzante fogliare biologico con calcio, azoto e preziosi aminoacidi. Serve a prevenire i sintomi di carenze come il marciume apicale del pomodoro o la butteratura amara nella frutta a granello. Adatto a tutte le piante su terreni poveri di calcio. Gli aminoacidi che contiene agiscono come complessi naturali che migliorano l'assorbimento dei nutrienti.

### Modalità d'impiego

Agitare bene prima dell'uso. Diluire 5 ml di fertilizzante a 2 litri d'acqua in un nebulizzatore.

- Per pomodori, zucchine, melanzane, zucca e peperoni: applicare come prevenzione non appena sono visibili i primi frutti o subito dopo la comparsa dei primi sintomi. Bagnare bene le foglie e soprattutto i frutti. Ripetere l'applicazione ogni 10-14 giorni.
- Per la frutta a granello: da circa metà luglio bagnare bene le foglie e soprattutto i frutti 3-5 volte ogni 14 giorni.

**Nota bene:** non usare in caso di insolazione diretta o temperature elevate (>25 °C).

Può essere mescolato con tutti i fertilizzanti liquidi Biogarten.

**Indicazioni di pericolo:** provoca irritazione cutanea e grave irritazione oculare. **Consigli di prudenza:** tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare guanti di protezione. Non adatto al consumo. **Misure di pronto soccorso:** in caso di contatto con la pelle: sciacquare accuratamente per parechi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. **Conservazione:** conservare a temperatura ambiente (da 5 a 35 °C) in un imballaggio chiuso e fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici e non far entrare nelle acque. **Eliminazione:** restituire gli imballaggi parzialmente svuotati al punto vendita o a un punto di raccolta per rifiuti pericolosi. Smaltire gli imballaggi vuoti e accuratamente sciacquati con i rifiuti domestici.

### Soluzione di concime organo-minerale azotato con calcio

Teneore di elementi nutritivi: 3,5% azoto totale (N), 3,3% azoto organico (NO), 8% ossido di calcio (CaO), 12% cloro (Cl), 31% sostanza organica di origine animale (SO), 49% sostanza secca (SS), 20% aminoacidi liberi

Andermatt Biogarten AG, Stahlematten 6,  
CH-6146 Grossdietwil, +41 62 552 30 00