



A&C Fertilizer

A&C Super Cal Bloom Blütendünger

Für Gemüse-, Zimmer-, Gartenpflanzen und Früchte geeignet.

Enthält Stickstoff, Kalzium und Spurenelemente. Fördert die Blüte und kräftigt die Pflanzen. A&C Super Cal Bloom Blütendünger ist ein hochwertiger Pflanzendünger der alle Makro- und Mikronährstoffe enthält, die für die Blüte und die Blütenehendphase benötigt werden.

Anwendung:

5ml Super Cal Bloom in 10 Liter Wasser. Während der Blütephase bei jeder Wässerung anwenden.

Optimaler pH-Wert: 5.8–6.5

- Über 6°C lagern
- Von Kindern fernhalten
- Nicht einnehmen
- EG-Düngmittel

Darf nicht verwendet werden in Naturschutz- und Riedgebieten und Moren; Hecken, Feldgehölzen und im Wald (inkl. 3 Meter Schutzstreifen) in und entlang von Oberflächengewässern (3 Meter Schutzstreifen) und in der Zone S1 von Grundwasserschutzonen (Fassungsbereich). Kann bei nicht fachgerechter Verwendung die Fruchtbarkeit des Bodens gefährden, den Zustand der Gewässer und der Luft beeinträchtigen oder die Qualität der Pflanzen nachteilig beeinflussen. Leere Gebinde gründlich gereinigt zur Kerichtabfuhr zur Entsorgung Mittelreste zur Gemeinensammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

A&C Super Cal Bloom Engrais de floraison

Approprié pour les légumes et fruits, les plantes d'intérieur et de jardin.

Contient de l'azote, calcium et des oligo-éléments. Fait prospérer la fleur et fortifie la plante. A&C Super Cal Bloom est un engrais de haute qualité pour la période de floraison qui contient tous les nutriments macros et micros, dont la fleur a besoin, surtout pendant la phase finale de la floraison.

Usage / Dosage:

5ml Super Cal Bloom pour 10 litres d'eau. Appliquer lors de chaque arrosage pendant la fleuraison.

pH optimale: 5.8–6.5

- Conserver à plus de 6°C
- Tenir à l'écart des enfants
- Ne pas avaler
- Engrais UE

Il est interdit de l'utiliser dans les réserves naturelles et les régions marécageuses, pour haies, bocage et dans la forêt (inclus les 3 mètres zone de protection), dans et tout au long des eaux de surface (3 mètres zone de protection), et dans la zone S1 des zones de protection de la nappe phréatique (secteur de cieme). Par utilisation inadaptée, il peut mettre en danger la fécondité du sol, mettre à mal l'état de l'eau et de l'air, ou avoir des conséquences négatives sur la qualité des plantes. Les récipients vides et nettoyés à fond peuvent être mis à la collecte des ordures. Des résidus de l'agent au centre de rassemblement communal pour déchets spéciaux, ou retourner au point de vente.

A&C Super Cal Bloom Fertilizantes Crecimiento

Adecuado para verduras, frutas, plantas de interior y exterior.

Contiene nitrógeno, calcio y oligoelementos. Promueve y fortalece la floración de las plantas. A&C Súper Cal Bloom es un fertilizante de floración de alta calidad cual contiene todos los macro y micronutrientes necesarios para las flores y la fase de floración.

Aplicación / Dosis:

5ml Super Cal Bloom por cada 10 litros de agua. Aplicar con cada riego durante la fase de floración.

Valor óptimo PH: 5.8-6.5

- Conserver encima de los 6°C
- Mantener alejado de los niños
- No apto para el consumo
- Abono CE

No debe ser utilizado en reservas naturales, humedales y pantanos, setos, paisajes rurales y bosques (inclusivo la tira protectora de 3 metros), en y al largo de las aguas superficiales (inclusivo la tira protectora de 3 metros) y en la zona S1 de las zonas de protección de aguas subterráneas (zona de captura). En caso de uso no apropiado puede dañar la fertilidad del suelo, afectar el estado del agua y del aire o afectar la calidad de las plantas de manera adversa. Limpiar los recipientes vacíos a fondo antes del desecho. Llevar los residuos al punto de recogida municipal, a un punto de recogida de residuos peligrosos o al punto de venta.

A&C Super Cal Bloom Flower fertilizer

Appropriate for any produce, fruit and vegetable, as well as indoor or garden plants.

Contains nitrogen, calcium and trace elements. Promotes the bloom and vitalizes plants. A&C Super Cal Bloom is a premium fertilizer which contains all macro and micro nutritive substances the buds, blossoms, and the final stage of the blooming period require.

Application / Dosage:

5ml Super Cal Bloom per 10 liters. Apply with each watering during the stage of flowering.

Optimal pH-value: 5.8–6.5

- Store above 6°C
- Keep away from children
- Do not swallow
- EU-fertilizer

May NOT be applied in nature reserves, reed lands or moors, for hedges, bosks, groves and in the forest (inclusive of 3 meters of protection strip), in and alongside of surface waters (3 meters protection strip) and in zone S1 of groundwater protection zones (reservoir area). If used unprofessionally, it may endanger the fertility of the soil, impair the condition of water and air, or adversely affect the quality of plants. Empty and thoroughly cleaned receptacles may be disposed of by the garbage collection. Remains of the agent to the municipal collecting point for special wastes, or return it to the point of sale.

Inhaltsangabe

Super Cal Bloom:

Stickstoff (N)	97.2g/L	Formaldehyd (NRF)	32.4g/L	Kupfer (Cu)	0.1g/L	Mangan (Mn)	0.52g/L
Ammonium (NA)	2.9g/L	Calciumoxid (CaO)	70.0g/L	Eisen (Fe)		Molybdän (Mo)	0.024g/L
Nitratstickstoff (NS)	37.7g/L			als Chelat von EDTA	0.35g/L	Zink (Zn)	0.1g/L
Carbamid (NU)	24.2g/L			DTPA	0.52g/L		