

Basfoliar® Colour SL



Biostimulanzien

- Schnelle und homogene Färbung von rotem Obst und Gemüse
- Verbessert die Gleichmäßigkeit der Reifung und die Gesamtqualität
- Verbessert die allgemeine Gesundheit der Pflanzen
- Keine Chloride, keine Nitrate, keine Sulfate

Beschreibung

Basfoliar® Colour SL ist eine Spezialformulierung zur Verbesserung und Intensivierung der Fruchtausfärbung, insbesondere bei roten Früchten. Basfoliar® Colour SL fördert durch Carbonsäuren die gleichmäßige Reife und kann damit Erntegänge reduzieren, gleichzeitig wird die Bildung höherer Zuckergehalte in den Früchten unterstützt.

Deklaration

EG-DÜNGEMITTEL

NK Düngerlösung, N-K, 3-22,5 mit Bor

Für die Anwendung im Obst- und Gemüsebau.

chloridarm

Inhalt	Nährstoff	
3,0 %	N	Gesamt-Stickstoff 3,0 % Ureastickstoff
22,5 %	K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
0,4 %	B	wasserlösliches Bor

Technisch-physikalische Daten

Spez.- Gewicht: 1,34 kg/l bei 20 °C

Dauerlagertemperatur der Lösung: von +5 °C bis + 40 °C

Anwendungsempfehlungen

Gemüsebau

Anwendung	Anwendungsfrequenz
Flüssigdüngung/Blattdüngung	Im Abstand von 7 - 10 Tagen
Aufwandmenge	Anwendungszeitraum
4 l/ha (max. Konzentration 1 %)	Während der Reife

Obst- & Weinbau

Anwendung	Anwendungsfrequenz
Flüssigdüngung/Blattdüngung	Im Abstand von 7 - 10 Tagen
Aufwandmenge	Anwendungszeitraum
4 l/ha (max. Konzentration 1 %)	Während der Reife

Anwendung

Basfoliar® Colour SL ist eine Spezialformulierung zur Verbesserung und Intensivierung der Fruchtausfärbung, insbesondere bei roten Früchten. Basfoliar® Colour SL fördert durch Carbonsäuren die gleichmäßige Reife und kann damit Erntegänge reduzieren, gleichzeitig wird die Bildung höherer Zuckergehalte in den Früchten unterstützt.

Allgemeine Hinweise

Lagertemperaturen: +5 °C bis +40 °C. Stärkere Temperaturschwankungen vermeiden. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Die Konzentration der Anwendungslösung sollte 1 % nicht überschreiten.

EUH210: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Mischbarkeit

Tankmischungen sind mit den meisten Pflanzenschutzmitteln und Düngemitteln möglich.

Ein Mischbarkeitstest wird empfohlen.

Vor Gebrauch gut schütteln.

Lieferform

- 10 l Kanister

Transport & Lagerhinweise

Transport

- Die Auslieferung erfolgt als lose Ware, in Big Bags oder auf Paletten mit Säcken und Kanistern.
- Lose Ware unbedingt vor Feuchtigkeit während des gesamten Transportes schützen.
- Beim Transport vor zu starker Sonneneinstrahlung und hohen Temperaturschwankungen schützen.
- Nur bei gemäßigten Temperaturen transportieren. Bei Bedarf einen klimatisierten LKW benutzen.
- Beachten Sie die gefahrgutrechtlichen Kennzeichnungen auf dem Produkt.

Lagerung

- Den Dünger frostfrei, lichtgeschützt und trocken lagern.
- Lose Ware bitte innerhalb eines Gebäudes und nicht auf Außenflächen lagern. Türen geschlossen halten und das Haufwerk abdecken.
- Da das Produkt dazu neigt Feuchtigkeit zu ziehen, bitte vor Regen und Staunässe schützen.
- Falls zutreffend, beachten Sie die gefahrgutrechtlichen Kennzeichnungen auf dem Produkt.
- Bitte entnehmen Sie die entsprechenden Transportbedingungen und Lagertemperaturen dem jeweiligen Etikett oder dem Sicherheitsdatenblatt.

Lagertemperatur

- Frost und zu hohe Temperaturen vermeiden.
- Starke Temperaturschwankungen bei der Lagerung vermeiden.

Lagerzeitraum

- Bei sachgemäßer Lagerung kann der Dünger (ausgenommen Flüssigdünger) für bis zu 3 Jahre nach Auslieferung in der verschlossenen Originalverpackung gelagert werden.
- Geöffnete Verpackungen sollten schnellstmöglich aufgebraucht werden.