

UP CUS

BLATTDÜNGER MIT KUPFER UND SULFAT ZUR BEHANDLUNG
VON KUPFERMANGEL IM ACKERBAU
KUPFER 80 g/l, SCHWEFEL 640 g/l ALS SULFAT [SC]



S P E Z I A L - D Ü N G E M I T T E L

BEI KUPFER- MANGEL UNVERZICHT- BAR

- Geringe Kupfermenge
- Patentierte Kupfer-Sulfat-Formulierung
- Hohe Stabilität des Spritzbelages
- Fördert die Standfestigkeit
- Bessere Stickstoffverwertung
- Stärkt die natürlichen Abwehrkräfte

Beratung - praktisch per

Hotline: 02232-701 25 55

App: UPL Beratung

www.upl-ltd.com/de



UP CUS

Kupfer ist als Grundbaustein verschiedener Enzyme für den Stoffwechsel notwendig, z. B. bei der Chlorophyllsynthese. UP CUS ist eine Kupferdüngerlösung, die über das Blatt appliziert wird. Sie trägt einerseits dazu bei, latenten Nährstoffmangel im Bereich Kupfer und Schwefel abzumildern, was zu einer gleichmäßigeren Jugendentwicklung führt. Sie enthält zusätzlich Schwefel als Makronährstoff, der u. a. für den Eiweiß-Stoffwechsel (N-Effizienz) benötigt wird.

EXZELLENTER FORMULIERUNG

Das spezielle Produktionsverfahren erzeugt eine Formulierung und Produktqualität auf höchstem Niveau. Darüber hinaus enthält UP CUS eine besonders reine Form von dreibasischem Kupfersulfat in sehr kleinen homogenen Partikelgrößen. Dies sorgt für:

- eine sehr gute Benetzung der Pflanze
- eine schnelle Aufnahme

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

Grundsätzlich kann das Produkt in allen Kulturen eingesetzt werden, in denen die Kupferversorgung zusätzlich über das Blatt abgesichert werden muss. Dazu hat sich der Einsatz in der vegetativen Phase bewährt. Neben der Nährstoffumsetzung konnten u. a. auch gute Erfahrungen mit der Zugabe von UP CUS in Mischungen mit Fungiziden und Insektiziden gemacht werden. Nicht nur die Düngergabe per UP CUS machte sich hier bemerkbar, sondern auch die Leistungsfähigkeit der Mischungspartner, die sich deutlich stabilisierte.

**Gut versorgte gesunde Pflanzen
= mehr Ertrag + Qualität**

Zusatznutzen: enthält Haftmittel

unterstützt die Aufnahme und Stabilität von den in Tankmischungen gefahrenen Herbiziden, Fungiziden und Insektiziden.

EG-DÜNGEMITTEL

ZUSAMMENSETZUNG

80 g/l Kupfer (5,5% wasserlösliches Kupfer)
+ 640 g/l Schwefel als Sulfat

FORMULIERUNG

Suspensionskonzentrat (SC)

WIRKWEISE

zur vorbeugenden und akuten Behandlung von Kupfermangel

KULTUREN

Beerenobst, Gemüse (Blattgemüse, Kohl, Zwiebel), Hopfen, Kartoffel, Leguminosen, Obst (Kernobst, Steinobst), Raps, Sommergetreide, Weiden (keine Schafweiden), Wein, Wintergetreide, Zuckerrübe

PACKUNGSGRÖSSEN

10 l

Bitte beachten:

- Keine Applikation bei starker Sonneneinstrahlung
- Standardaufwandmengen: 5–8 l/ha
- Kein Einsatz auf Schafweiden
- Bei Kern- und Steinobst nach der Ernte und vor dem Laubfall



UPL Deutschland GmbH
Kölnstraße 107–109
50321 Brühl
beratung-de@upl-ltd.com
www.upl-ltd.com/de

Alle UPL-Produkte
im Überblick:

