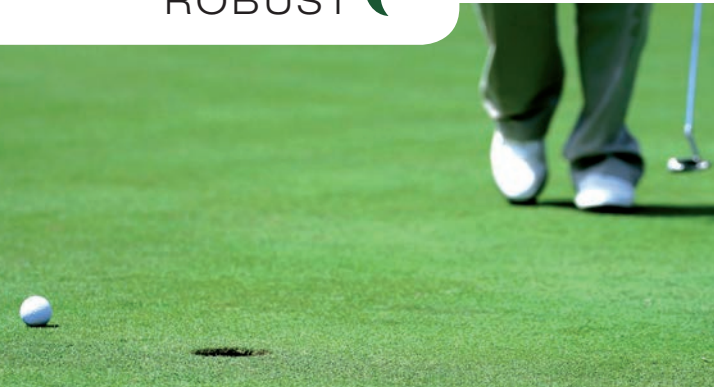


green
ROBUST



INHALTSSTOFFE

EG-DÜNGEMITTEL

25,2 % CaO 1,5 % MgO 1,2 % S

plus Aminosäuren, Auxine, Cytokinine, Gibberelline aus Pflanzenextrakten.

Zusätzlich enthalten:

$K_2O > 4,0 \%$ $CaO \geq 0,4 \%$ $Na^+ < 2,5 \%$
 $P_2O_5 \geq 0,1 \%$ $MgO \geq 0,1 \%$ $S \geq 0,8 \%$

WIRKSTOFFE / NUTZEN

Mineralmischung aus natürlichen Carbonaten

- Stimulation der CO_2 -Aufnahme

Auxine

- Multiple Wirkung auf Wachstums- und Entwicklungsprozesse

Cytokinine

- Stimulieren die Zellteilung
- Regen das Wurzelwachstum an

Aminosäuren

- Haftwirkung
- Verbessert Stickstoffverfügbarkeit

pH-Wert 8,3 Dichte 1,40

VORTEILE

- Hohe Pflanzenverfügbarkeit durch sehr effiziente Aufnahme der Mikropartikel
- Sehr gute Pflanzenverträglichkeit
- Fördert Feinwurzelbildung
- Bessere Widerstandsfähigkeit bei Nässe, Trockenheit oder Frost
- Erhöht die Aufnahme der wichtigsten Pflanzennährstoffe
- Steigert die Photosynthese um bis zu 18 %*
- Erhöht den Chlorophyllwert um bis zu 125 %*
- Leichte Handhabung

* laut Studie Universität Shihezi

MISCHBARKEIT

Kann mit handelsüblichen Blattdüngern und Pflanzenschutzmitteln vermischt werden. Da nicht alle in der Praxis auftretenden Fälle voraussehbar sind, ist in jedem Fall ein Mischversuch mit kleinen Mengen der für die Spritzung vorgesehenen Produkte zweckmäßig.

AUFWANDSMENGE

Je nach Bedarf alle 14 Tage 2 - 4 l/ha

BIO
.....
Gelistet in der Betriebsmittelliste
für den ökologischen Landbau