

Easy Start® TE-Max 11+48

Phosphatstarker Dünger als Mikrogranulat mit den Spurennährstoffen Bor, Eisen, Mangan, Molybdän und Zink für die Saatbanddüngung. Die unmittelbare Platzierung von Easy Start® TE-Max am Saatkorn sichert die Versorgung des Keimlings und der jungen Pflanze von Anfang an. Dies führt zu optimaler Kulturentwicklung und hoher Nährstoffeffizienz.

Chloridarm.

Packungsinhalt und -art

20-kg-Kunststoffsack
300-kg-Big Bag

Palettenbestückung

50 Sack à 20 kg = 1.000 kg
2 Big Bags à 300 kg = 600 kg

NP-Dünger N+P₂O₅ 11+48 mit Bor, Eisen, Mangan, Molybdän und Zink.

EG-DÜNGEMITTEL

Für die Anwendung auf Acker- und Grünland. chloridarm

11 %	N	Gesamt-Stickstoff 11 % N Ammoniumstickstoff
48 %	P ₂ O ₅	neutral-ammonicitratlösliches und wasserlösliches Phosphat 46 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
0,5 %	B	Gesamt-Bor
0,2 %	Fe	Gesamt-Eisen
0,1 %	Mn	Gesamt-Mangan
0,04 %	Mo	Gesamt-Molybdän
1,0 %	Zn	Gesamt-Zink

Gefahrstoffverordnung

Keine Einstufung

Technisch-physikalische Daten

Schüttgewicht: 1.000 ± 100 kg/m³
Korngröße: 90 Gew.-% = 0,5–1,4 mm
Kornbeschaffenheit: granuliert und oberflächenvergütet
Farbe: beige
Chloridarm; Chloridgehalt unter 2 %

Wirkung

Neben der Unterfußdüngung hat sich die Saatbanddüngung als weitere Form der platzierten Düngung etabliert. Bei der Saatbanddüngung wird der Dünger, z. B. Easy Start® TE-Max, in das Saatband direkt am Saatgut platziert. Durch die Mikrogranulierung von Easy Start® TE-Max wird die feine Verteilung im Saatband gewährleistet. In Kombination mit der großen Oberfläche der vielen kleinen Körner können die Wurzeln die Nährstoffe leichter nutzen. Direkt nach dem Keimen stehen der Pflanze somit von Beginn an die benötigten Nährstoffe zu Verfügung. Der schnelle Start der Kulturen gewährleistet eine optimale Entwicklung und eine hohe Ertragsbildung. Damit erzielt die Saatbanddüngung mit Easy Start® TE-Max eine

enorme Nährstoffeffizienz gegenüber einer breitwürfigen Düngung oder einer normalen Unterfußdüngung, welches Nährstoffe einspart und in vielen Fällen zu einer verbesserten Ertragsleistung führt.

Easy Start® TE-Max enthält neben den Hauptnährstoffen Stickstoff und Phosphat zusätzlich die für die Entwicklung des Keimlings und der jungen Pflanze wichtigen Spurennährstoffe Bor, Eisen, Mangan, Molybdän und Zink.

Anwendungsempfehlung

Kulturen	Saatbanddüngung kg/ha
Mais	20–40
Raps	20–30
Zuckerrübe	15–35
Getreide	20–50
Gemüse	20–40
Kartoffeln	20–50