

## FE Plus liquid N-Dünger mit Magnesium und Eisen 15(+4+8)

Flüssiger N-Dünger mit Magnesium und Eisen.

Konzentrierter Flüssigdünger mit Stickstoff, Eisen, Schwefel und weiteren Spurennährstoffen zur intensiven Grünfärbung von Rasenflächen.



15 % N Gesamtstickstoff  
15 % N Carbamidstickstoff  
4 % S wasserlöslicher Schwefel  
8 % Fe wasserlösliches Eisen  
0,002 % Cu wasserlösliches Kupfer  
0,02 % Mn wasserlösliches Mangan  
-chlorarm-

Charakteristische Eigenschaften

Form: klare Flüssigkeit

Farbe: dunkelgrün

Geruch: nahezu geruchlos

Zustandsänderung: Kristallisationsbeginn ca. +5°C

Siedetemperatur ca. 105°C

Dichte: 1,37 g/cm<sup>3</sup> (bei 20°C)

Mischbarkeit mit Wasser: mischbar

pH-Wert: 2,4

Nicht bei Temperaturen unter +5°C und über +30°C lagern bzw. transportieren.

Produkt nicht der direkten Sonne aussetzen. Angesetzte Lösung sofort verbrauchen.

Angebrochene Behälter alsbald aufbrauchen.

Das Produkt ist zur Applikation als Blattdüngung geeignet.

je Spritzung l/ha Wasser l/ha

Rasenflächen Frühjahr 10 800

Sommer 10-20 800

Herbst 20-40 800

Die Anwendung erfolgt im Spritz- oder Gießverfahren mit 800 l/ha. Es sind mehrere Anwendungen hintereinander im Abstand von 1 - 2 Wochen möglich. Im zeitigen Frühjahr sind die Gräser bei Wachstumsbeginn besonders empfindlich. Deshalb sind sehr hohe Aufwandmengen zu vermeiden. Die Wassermenge kann zur Senkung der Konzentration beliebig erhöht werden.