

Rasendünger FE Plus NK-Dünger mit Eisen 8+14(+4+37)

Rasendünger für Kurzschnittrasenflächen wie Fairways, Sportplätze und Zierrasenflächen.

Durch seine Nährstoffzusammensetzung eignet sich FE PLUS besonders für moosbefallende Rasenflächen.

Auf Grund seiner feinen Körnung lässt sich FE PLUS einfach und gleichmäßig ausbringen und durch seine hohe physikalische Löslichkeit gelangt der Dünger rasch in den Boden.



NK-Dünger mit Magnesium, Schwefel und Eisen 8+14 (+4+37) +8 Eisen
8 % N Gesamtstickstoff

6,0 % N Ammoniumstickstoff

2,0 % N Carbamidstickstoff

14 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid

37 % S wasserlösliches Schwefel

8 % Fe Gesamteisen

7,7 % als wasserlösliches Sulfat

Technisch-physikalische Daten

Körnung: 2-4 mm

Korn: Granulat

Anwendung:	Anzahl der Gaben / Jahr	Streumenge
Anwendungsbereich		
Golf-Fairways	1-2	30-40 g/m ²
Sportplätze	1-2	30-40 g/ m ²
Zierrasenflächen, Liegewiesen	1-2	30-40 g/ m ²