

---

# Greenmaster Liquid Effect Fe / 6.3

## Fe



**Schnelles Green-up innerhalb weniger Stunden.  
Langzeitwirkung bis zu 6 Wochen.**

---

Greenmaster Liquid Effect enthält TMax für eine bessere Nährstoffaufnahme über Blatt und Wurzel und optimiert die Farbe und die Widerstandsfähigkeit des Rasens ohne zusätzliche Stickstoffgabe.

### EMPLOI

Um eine optimale Blattaufnahme zu gewährleisten, vermeiden Sie ein Ausbringen bei hohen Temperaturen. Nicht bei Frost oder Trockenheit ausbringen. Nach dem Mähen ausbringen, um ein Aufnehmen mit dem Mäher zu vermeiden. Alle Greenmaster Liquid Produkte sind untereinander mischbar, außer Greenmaster Liquid CA-Booster (nicht mischbar) und Greenmaster Liquid Effect (nicht mischbar mit Greenmaster Liquid Spring & Summer und CA-Booster). Die Greenmaster Liquid Produkte sind ebenfalls mischbar mit dem Wetting Agent H2Pro und H2Pro Maximise von ICL.

### DOSAGE

40-120 l/ha

### ANNOTATION

Nicht anwenden, wenn ein Kontakt mit Beton, Marmor, Stein, Stoff, Schwimmbad, usw. möglich ist. Bei Verschüttung auf Pflastersteinen, Beton, Kleidung usw. sofort abbürsten, da das Produkt zu Verfärbungen führen kann.

<b>Convient à</b>	Gazon d`ornement, Gazon de golf, Gazon de parc, Gazon de sport
<b>Culture/plante</b>	
<b>Taille du conditionnement</b>	10 kg
<b>Dosage</b>	l/ha
<b>Saison</b>	Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Aout Septembre, Octobre, novembre, Décembre
<b>Type d`engrais/catégorie prod. phytosanitaire</b>	Engrais minéral
<b>Propriétés/composition</b>	minéral

### **Stockage**

Conserver le produit au sec, dans son emballage d'origine, hors de portée des enfants et des animaux. Le garder éloigné des denrées alimentaires et de l'alimentation pour animaux. Sa durée de conservation est illimitée s'il est stocké comme il se doit (à l'abri du gel et au sec).



### **Élimination**

Employer les quantités restantes conformément aux recommandations d'utilisation ou les rapporter au point de vente dans leur emballage d'origine. Apporter les emballages vides non nettoyés dans les déchetteries communales.