

Sportsmaster® WSF

Iron

Das ganze Jahr über robusteren, grüneren und stressfreieren Rasen

17.5

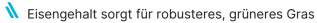
Garantierte Analyse

Oxid				
N	Gesamtstickstoff (N)	0%		
P205	Phosphorpentoxid	0%		
K20	Kaliumoxid	0%		
Fe	Eisen	17.5%		
	Wasserlösliches (Fe)	17.5%		

Produktbeschreibung

Dieser preiswerte, eisenhaltige Dünger eignet sich perfekt für große Rasenflächen. Er intensiviert die Farbe und stärkt die Grasnarbe, wodurch diese widerstandsfähiger gegen Krankheiten und Stress wird. Er lässt sich auch in kaltem Wasser leicht auflösen und erzeugt bereits nach kurzer Zeit eine mehrwöchig anhaltende Reaktion. Ideal für das ganze Jahr und besonders geeignet bei niedrigen Bodentemperaturen. Sportsmaster WSF Iron eignet sich ebenfalls hervorragend für eine Tankmischung mit dem Wachstumsregulator Primo Maxx II®.

Vorteile





Wirkt über mehrere Wochen



Anwendungshinweise

- Produkte der Reihe Sportsmaster® WSF sind miteinander oder mit dem Wachstumsregulator PrimoMaxx II in Tankmischungen geeignet. Vermeiden Sie die Ausbringung bei Frost oder Trockenheit.
- Um eine vollständige Löslichkeit zu gewährleisten, Tank zunächst zur Hälfte der Kapazität füllen, das Produkt auflösen und 10-15 Minuten lang umrühren.
- Anschließend den Behälter bis zum maximalen Füllstand mit Wasser auffüllen. Die Wassertemperatur beeinflusst die Löslichkeit. Die bei der Anwendung von Sportsmaster® WSF verwendete Wassermenge beeinflusst die Nährstoffaufnahme durch die Pflanze.
- Zur Blattanwendung wird eine geringe Wassermengen (300–600 l/ha) empfohlen. Um die Aufnahme zu optimieren, sollte das Produkt nicht bei starker Sonneneinstrahlung ausgebracht werden.
- Bei Verschüttung auf Pflastersteinen, Beton, Kleidung usw. sofort abbürsten, da das Produkt Verfärbungen verursachen kann. Enthält Eisen: Nicht anwenden, wenn ein Kontakt mit Beton, Marmor, Stein, Stoff, Swimmingpools, usw. möglich ist.
- Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren ICL-Fachberater.

Empfohlener Anwendungszeitraum

JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC

Aufwandmengen

Empfohlene Aufwandmenge:

10-20 kg/ha

Führen Sie zunächst einen Versuch in kleinem Maßstab durch, bevor Sie die Dosierung oder andere Variablen verändern. Da sich die Einsatzbedingungen vor Ort unterscheiden können und die Produktanwendung außerhalb unserer Kontrolle liegt, kann ICL nicht für nachteilige Ergebnisse haftbar gemacht werden.

Achtung

Beachten Sie die Hinweise auf dem Verpackungsetikett. Für individuelle, auf Ihre Ausgangssituation basierende Anwendungshinweise und Empfehlungen, kontaktieren Sie Ihren ICL Fachberater.

