


# Greenmaster<sup>®</sup> Liquid

NK

 Kräftige Grasnarbe und gleichmäßiges Wachstum

12 | 0 | 12 | TE  
N | P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> | K<sub>2</sub>O



## Produktbeschreibung

Greenmaster<sup>®</sup> Liquid NK ist ein ausgewogener Dünger, der vom Frühjahr bis zum Herbst eingesetzt werden kann. Seine phosphorfreie NK-Formulierung sorgt für kontrolliertes Rasenwachstum und stärkt die Grasnarbe. Liquid NK ist mit der Tmax-Technologie ausgestattet, die die Nährstoffaufnahme erhöht und die Gesundheit und Farbe des Rasens verbessert. Ein komplettes Spurennährstoffpaket trägt ebenfalls zu einem gesunden Rasen bei. Greenmaster Liquid STEP enthält den Nährstoffaktivator Tmax mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Nährstoffverfügbarkeit über das Blatt oder die Wurzeln.

## Garantierte Analyse

### Oxid

N	Gesamtstickstoff (N)	12%
	Nitratstickstoff (N-NO <sub>3</sub> )	0.8%
	Ammoniumstickstoff (N-NH <sub>4</sub> )	0.8%
	Carbamidstickstoff (N-Ur)	10.4%

P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Phosphorpentoxid	<b>0%</b>
K <sub>2</sub> O	Kaliumoxid	<b>12%</b>
	Wasserlösliches (K <sub>2</sub> O)	12%
B	Bor	<b>0.013%</b>
	Wasserlösliches (B)	0.013%
Cu	Kupfer	<b>0.006%</b>
	Wasserlösliches (Cu)	0.006%
	EDTA-Chelat	0.006%
Mo	Molybdän	<b>0.004%</b>
	Wasserlösliches (Mo)	0.004%
Zn	Zink	<b>0.006%</b>
	Wasserlösliches (Zn)	0.006%
	EDTA_Chelat	0.006%

## Vorteile

- \\ Ausgewogener NK-Dünger ohne P
- \\ Sorgt für stetiges Wachstum und kräftigt die Grasnarbe
- \\ Verbessert Ausfärbung und Gesundheit
- \\ Komplettes Spurennährstoffpaket
- \\ Mit dem T-Max Nährstoffaktivator
- \\ Mit Vitaminen für einen gesunden und belastbaren Rasen

## Eigenschaften

ICL Produkt-Code

3101

<b>Verpackung</b>	10 l Kanister oder 200 l Fass
<b>Laufzeit</b>	2-6 Wochen
<b>Spezifisches Gewicht</b>	1,230 kg/l

## Aufwandmengen

Empfohlene Aufwandmenge: 40 – 120 l/ha

Nährstoffaufnahme: Greenmaster Liquid kann bei einem Wasservolumen von 400 l/ha bis 1.000 l/ha ausgebracht werden.

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 Produkthanwendung außerhalb unserer Kontrolle liegt, kann ICL nicht für nachteilige Ergebnisse haftbar gemacht werden.

## Anwendungshinweise

- 1 Anwendungszeitraum von April bis September. Anwendung bei hohen Temperaturen und starker Sonneneinstrahlung vermeiden, um die Aufnahme über die Blätter zu optimieren. Nicht bei Frost oder Trockenheit anwenden.
- 2 Nach dem Mähen ausbringen, um ein Aufnehmen mit dem Mäher zu vermeiden.
- 3 Alle Greenmaster Liquid Produkte sind untereinander mischbar. Ausnahme: Greenmaster Liquid Cal-Mag (nicht mischbar) und Greenmaster Liquid Iron Effect (nicht mischbar mit Greenmaster Liquid Spring & Summer oder Cal-Mag).
- 4 Greenmaster Liquid Produkte sind idealer Tankmischungspartner für weitere ICL-Produkte, prüfen Sie hierzu die Kompatibilität in der Tankmischtable.
- 5 Das Wasservolumen zur Anwendung von Greenmaster Liquid Produkten beeinflusst die Wirkungsweise über das Blatt oder die Wurzelzone.
- 6 Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren ICL-Fachberater.

## Empfohlener Anwendungszeitraum



### Achtung

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

<https://icl-growingsolutions.com/de-de/turf-landscape/products/greenmaster-liquid-high-nk/>

Zuletzt aktualisiert am: 12/07/2024