

## Sir Graham **BIO** Hornmehl

### Produktbeschreibung

Das **Sir Graham BIO Hornmehl** ist ein natürlicher, rein organischer Stickstoffdünger, der mit seiner feinen Struktur die Pflanzen schnell und nachhaltig mit Nährstoffen versorgt. Dadurch sorgt er für eine gesunde Entwicklung aller Pflanzen.

### Produktdetails

Organischer N-Dünger 13 mit Sofort- und Langzeitwirkung

- Natürliche Nährstoffversorgung aller Pflanzen
- Wirkt schnell und anhaltend
- Gesundes Wachstum

Artikel	EAN	Verpackung	Inhalt	Umverpackung	Menge je Lieferform
2071993	4065644001383	Sack	2,5 kg	6 Stück/Karton	240 Stück/Palette

### Ausgangsstoffe

100 % tierische Nebenbestandteile (der Kat. 3 nach VO 1069/2009 = Horn)

### Zusammensetzung\*\*

Art	Anteil
Gesamtstickstoff (N)	13,0 %

\*\* Änderungen vorbehalten

### Nebenbestandteile\*\*

Art	Anteil
Gesamtschwefel – natürlich enthalten (S)	2,0 %
Organische Substanz	87,0 %

\*\* Änderungen vorbehalten

### Anwendung

Anwendungszeitraum	März bis Oktober
Anwendungsbereich	Balkon- und Topfpflanzen, Obstgehölze, Gemüse-/ Zierpflanzen, Sträucher, Stauden und Hecken, Flächendüngung
Aufwandmenge	<p><b>Balkon- und Topfpflanzen:</b> Beim Planzen oder Umtopfen etwa 6 g (ca. 1 Esslöffel) Hornmehl mit 1 l Pflanzerde vermischen</p> <p><u>Obstgehölze, Gemüse-/ Zierpflanzen, Sträucher, Stauden und Hecken:</u></p>



Erhältlich bei Ihrer



BayWa AG  
Arabellastraße 4  
81925 München  
www.baywa.de



www.sirgraham.de  
info@sirgraham.de  
Stand: August 2022

## Sir Graham **BIO** Hornmehl

	<p>Etwa 30-50 g/m<sup>2</sup> (ca. 2 Handvoll) Hornmehl beim Pflanzen leicht in die Erde einarbeiten.</p> <p><u>Flächendüngung:</u> Ca. 40-60 g/m<sup>2</sup> Hornmehl bei der Bodenbearbeitung leicht einharken</p>
<b>Reichweite</b>	Bei Flächendüngung bis zu 60 m <sup>2</sup>

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Nach der Anwendung Hände waschen. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten. Aufnahme durch Nutztiere vermeiden.

Wirkungsgeschwindigkeit:

Hornmehl wirkt bei wüchsigem Wetter schon einige Tage nach der Ausbringung. Die Nährstofffreigabe durch die Bodenorganismen erfolgt merklich über einen Zeitraum von ca. 1-2 Wochen.

Tipp:

Hornmehl kann auch gemeinsam mit Hornspänen ausgebracht werden.

### Lagerungshinweise

Trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Erhältlich  
bei Ihrer



BayWa AG  
Arabellastraße 4  
81925 München  
www.baywa.de



www.sirgraham.de  
info@sirgraham.de  
Stand: August 2022