

**Beckmann**  
**IM GARTEN**

## Rasendünger 20+5+8 mit LZW

- wirkt bis zu drei Monate
- für strapazierfähigen, kräftig grünen Rasen
- gut streufähiges Feingranulat



Für Rasenflächen mit anspruchsvoller Pflegeintensität. Für die Ausbringung mit dem Düngerstreuer oder per Hand auf Zier- und Sportrasenflächen.

- Das abgestimmte Verhältnis von rasch- und nachhaltig wirkenden Nährstoffen garantiert eine anhaltende Wirkung über mehrere Monate.
- Der Anteil an Langzeitstickstoff wird pflanzenschonend gleichmäßig über einen Zeitraum von mehreren Wochen umgesetzt. Damit wird Stoßwachstum verhindert und Wasserverluste sowie Verfäulungen werden reduziert.
- Der Rasen wird strapazierfähig und kräftig grün.
- Der Eisengehalt und der Anteil Ammoniumstickstoff wirken moosverdrängend.
- Das Feingranulat ist hervorragend löslich.
- Schon 10 mm Niederschlag pro m<sup>2</sup> lösen das Produkt auf und es wird voll wirksam.
- Die gleichmäßige Körnung ermöglicht die gleichmäßige Düngewirkung.
- Das Kompaktat lässt sich sowohl von Hand als auch mit jedem handelsüblichen Düngerstreuer sauber und staubfrei ausbringen.

### Anwendung:

Ausbringung während der gesamten Vegetationsperiode von März bis Oktober möglich.

Empfehlung: 1 x im März/April - 1 x im Juni/Juli.

Auf wüchsigen und intensiv genutzten Flächen auf drei Anwendungen erhöhen. Die letzte Anwendung sollte spätestens Ende September erfolgen.

Achtung! Dünger nur auf Rasen ausbringen, nicht auf Bodenbelägen oder Kleidung, da durch das enthaltene Eisen Rostflecken entstehen können. Versehentlich auf Platten gelangten Dünger

sofort entfernen. Achten Sie auch auf Rest-anhaftungen an Schuhsohlen und Tierpfoten. Gedüngte Rasenflächen erst begehen, wenn der Dünger gut eingeregnet ist.

### Aufwandmenge:

25-35 g/m<sup>2</sup> pro Gabe auf trockene Rasenflächen streuen. Ideal ist die Ausbringung einige Tage nach dem Mähen auf die trockene Fläche. Anschließend wässern.

Wirkungsbeginn: rasch

Wirkungsdauer: ca. 12 Wochen

### Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

### EG-DÜNGEMITTEL

NPK (Mg, S)-Dünger mit Formaldehydharnstoff und Eisen (Fe)  
20+5+8(+4+9)

Anwendung im Gartenbau.

20 % N	Gesamtstickstoff
	7,5 % N Ammoniumstickstoff
	7,5 % N Carbamidstickstoff
	5,0 % N Formaldehydharnstoff
	2,1 % N kaltwasserlöslich
	1,7 % N nur heißwasserlöslich
5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	mineralsäurelösliches und wasserlösliches Phosphat
	3,5 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> wasserlösliches Phosphat
8 % K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
4 % MgO	Gesamt-Magnesiumoxid
	2,0 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
9 % S	wasserlöslicher Schwefel
1 % Fe	Gesamt-Eisen

### Lagerungshinweise:

Trocken lagern bei über +6°C und unter +25°C, vor Sonne und Luftfeuchtigkeit schützen. Anbruchpackungen dicht verschließen. Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Nicht auf Bodenbeläge (Steinplatten, Holzboden etc.) oder Kleidung bringen, da sonst Rostflecken entstehen können. Produkt sofort von den Bodenbelägen entfernen. Das gilt auch für anhaftende Reste an Schuhen oder Tierpfoten.

### Anwendungshinweise:

Für die Anwendung im Gartenbau und Hausgarten. Anwendungsempfehlungen auf dieser Verpackung. Nicht überhöht dosieren. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

### Verpackungsgrößen:

3 kg Karton - Art.-Nr. 25.512  
5 kg Eimer - Art.-Nr. 25.510  
10 kg Eimer - Art.-Nr. 10.124  
25 kg Sack - Art.-Nr. 10.130