

- *Langzeitrasendünger - durch die feine Granulierung auch für kurz gemähte Rasenflächen geeignet*
- *Durch das N/K-Verhältnis von 1:1 geeignet für die Anwendung vom Frühsommer bis zum Herbst.*
- *Kein Stoßwachstum und damit geringerer Schnittgutverlust*

**MAGIC Somero 1:1**

**17 – 2 – 17 + 3 MgO**

**2-3 Monate**

**ANORGANISCHES DÜNGEMITTEL**

Deutschland/Österreich/Schweiz

**NPK(Mg)-DÜNGER, MISCHDÜNGER 17-2-17(+3+22)**

17 % Gesamtstickstoff (N)  
     0,5 % Ammoniumstickstoff (N)  
     16,5 % Harnstoffstickstoff (N)  
 2 % Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), Gesamt neutral-ammoncitrat- und wasserlöslich  
     0,8 % Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), wasserlöslich  
 17 % Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O), wasserlöslich  
 3 % Magnesiumoxid (MgO), Gesamt  
 22 % Schwefeltrioxid (SO<sub>3</sub>), Gesamt  
     20 % Schwefeltrioxid (SO<sub>3</sub>), wasserlöslich

Korngrößenverteilung (0,5 – 4 mm) ≥ 90 %

chloridarm

Version: 12-12-22

MSDS: U-010

Item: 6430FBE15XA

Inhaltsstoffe:

CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen  
 Harnstoff (CAS-Nr. 57-13-6); Kaliumsulfat (CAS-Nr. 7778-80-5); Calciumsulfat (CAS-Nr. 7778-18-9); Magnesiumsulfat (CAS-Nr. 7487-88-9);

CMC 9: Andere Polymere als Nährstoffpolymere

Die Polymerumhüllung basiert teilweise auf Pflanzenöl.

Gebrauchsanweisung:

Für alle Zier- und Sportrasenflächen. Bestens geeignet für sandreiche Böden und abgemagerte Rasentragschichten (z. B. DIN-Plätze, Golf-Abschläge). Gesamte Vegetationsperiode.

Wirkungsdauer bei 21°C mittlerer Bodentemperatur: 2-3 Monate

Die Freisetzungsrates der Nährstoffe kann mit der Temperatur des Bodens/Substrats variieren. Eine Nachdosierung während der Wirkungsdauer ist nicht zulässig.

18 % des Produktes sind umhüllt.

empfohlene Aufwandmenge: 20-45 g/m<sup>2</sup>

Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten!

Für spezifischere Empfehlungen wenden Sie sich an Deltachem oder Juliwa-Hesa.

Empfohlene Lagerbedingungen:

An einem trockenen und belüfteten Ort aufbewahren, um die Düngemittel vor Sonnenlicht und Feuchtigkeit zu schützen. Im Originalbeutel aufbewahren und geöffnete Beutel sorgfältig verschließen.

Informationen zu Sicherheit und Umwelt:

Das Produkt ist gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht eingestuft.

Dieses Düngemittel enthält Harnstoff, der Ammoniak freisetzen und sich auf die Luftqualität auswirken kann. Je nach den örtlichen Gegebenheiten sind geeignete Abhilfemaßnahmen zu treffen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für professionelle Anwender erhältlich.

Allgemeine Information:

**25 kg Netto**

Herstellungsdatum:

2022-12-16

Verfallsdatum:

2026-12-16

Hergestellt durch Deltachem International B.V.

Verloren van Themaatweg 2A, 6121RG Born, Niederlande. Telefon: +31-46-7271000

Umpacken ist ohne schriftliche Genehmigung von Deltachem Int. BV nicht erlaubt.

**40 % des Gesamtstickstoffes sind umhüllt**