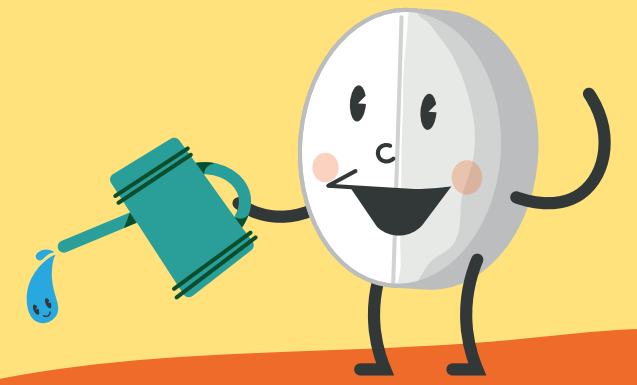


**PFLANZEN-  
BRAUSE**

# **DÜNGEN MIT BRAUSE? EASY!**

*Düngen einfach gemacht!*



## **DOSIERUNG**

### **ANWEISUNGEN UND AUFWANDMENGEN**

Von März bis Oktober 1 x wöchentlich eine Tablette in 5 Liter Gießwasser geben.  
In den Wintermonaten nur einmal monatlich düngen (November-Februar).

Empfindliche Pflanzen (z.B. Orchideen, Kakteen) und Küchenkräuter:  
½ Tablette auf 5 Liter Gießwasser alle zwei Wochen,  
in den Wintermonaten alle 6 Wochen.

Universaldünger für alle Pflanzen in Haus und Garten.  
Nur bei Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.  
Die genannten empfohlenen Werte basieren auf ungedüngten Substraten.

Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um allgemeine Empfehlungen handelt.  
Frisch umgetopfte Pflanzen nach drei Wochen erstmalig düngen.

Für spezifischere Empfehlungen wenden Sie sich an das Unternehmen oder  
den Händler (Garden Promotion GmbH, [info@garden-promotion.de](mailto:info@garden-promotion.de)).

### **LAGERBEDINGUNGEN**

Trocken von + 5 °C bis + 35 °C in der Originalverpackung. Angebrochene Packungen  
dicht verschließen. Vor Sonne schützen. An einem trockenen und belüfteten Ort lagern.

### **INFORMATIONEN ZU SICHERHEIT UND UMWELT**

Für Kinder und Haustiere unerreichbar und verschlossen aufbewahren. Nicht zum  
Verzehr geeignet. Nach der Düngung Hände waschen. Dünger nicht ins Abwasser oder  
in freie Gewässer gelangen lassen. Bei nicht sachgemäßer Anwendung dieses Düngers  
entfällt jede Haftung. vDieses Düngemittel enthält Harnstoff, der Ammoniak freisetzen  
und sich auf die Luftqualität auswirken kann. Je nach den örtlichen Gegebenheiten sind  
geeignete Abhilfemaßnahmen zu treffen.

Das Produkt enthält Zitronensäure  
und kann reizend auf Haut und  
Augen wirken.

Citronensäure 77-92-9  
Eye Irrit. 2 H319 GHS07  
STOT SE 3 H335 Wng



### **ZUSÄTZLICHE ANGABEN**

Chloridarm // Kann im Gartenbau verwendet werden // 6 Gramm, netto

Garden-Promotion GmbH  
Mittlerer Pfad 19  
D-70499 Stuttgart

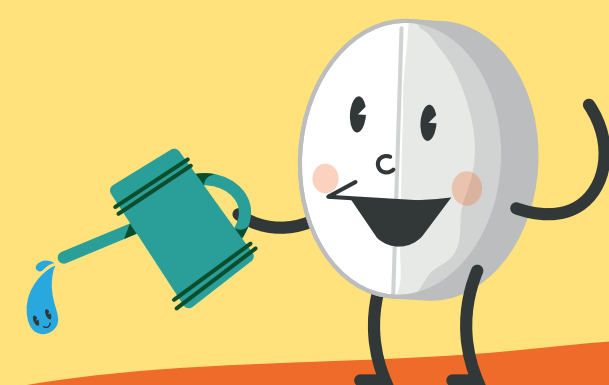
Tel: 0711-21576-0 - [info@garden-promotion.de](mailto:info@garden-promotion.de)



**PFLANZEN-  
BRAUSE**

# **DÜNGEN MIT BRAUSE? EASY!**

*Düngen einfach gemacht!*



## **DEKLARATION**

### **PRODUKT**

**Universaldünger mit Spurennährstoffen**

### **TYPENBEZEICHNUNG**

**NPK-Dünger 15-10-13 S**

### **KENNZEICHNUNG**

**Deklaration von Düngemitteln nach EG-DüPVO 2019/1009**

Dünger-Brausetablette mit Spurennährstoffen NPK 15-10-13 / 15-4,4-10,8



festes mineralisches Mehrnährstoff-Düngemittel PFC 1(C)(I)(a)ii mit Spurennährstoffen

Düngemittel mit Spurennährstoffen, NPK 15-10-13 / 15-4,4-10,8

### **STOFFGEHALT**

15,5 % Gesamtstickstoff (N)

4,0 % Ammoniumstickstoff

11,5 % Carbamidstickstoff

10,3 % Gesamtphosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) (= 4,4 % P)

10,3 % wasserlösliches Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) (=4,4 % P)

10,3 % neutral-ammoncitratlösliches Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) (=4,4 % P)

13,0 % Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O) (= 10,8 % K), wasserlöslich

0,026 % Bor (B) als wasserlösliche Borsäure

0,005 % wasserlösliches Kupfer (Cu) als Sulfat

0,052 % wasserlösliches Eisen (Fe) als Sulfat

0,026 % wasserlösliches Mangan (Mn), als Sulfat

0,002 % wasserlösliches Molybdän (Mo), als Natriumsalz

0,005 % wasserlösliches Zink (Zn), als Sulfat

### **KORNGRÖSSE**

Tablette. Das Produkt passiert zu 90% ein Sieb mit einer Maschenweite von 25mm

### **INHALTSSTOFFE**

Zitronensäure<sup>1</sup> CAS 77-92-9; Kaliumhydrogencarbonat<sup>1</sup> CAS 298-14-6;  
Harnstoff<sup>1</sup> CAS 57-13-6; Diammoniumhydrogenphosphat<sup>1</sup> CAS 7783-28-0  
<sup>1</sup>Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

