

Düngemittel  
**Bestimmung der Fließkennzahl**  
Deutsche Fassung EN 13299 : 2000

**DIN**  
**EN 13299**

ICS 65.080

Fertilizers – Determination of flow rate;  
German version EN 13299 : 2000  
Engrais – Détermination du taux d'écoulement;  
Version allemande EN 13299 : 2000

**Die Europäische Norm EN 13299 : 2000 hat den Status einer Deutschen Norm.**

#### **Nationales Vorwort**

Diese Europäische Norm wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 260 „Düngemittel und Calcium-/Magnesium-Bodenverbesserungsmittel“ (Sekretariat: DIN) ausgearbeitet. Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuß „Düngemittel“ des Normenausschusses Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN.

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 3310-1 siehe DIN ISO 3310-1

#### **Nationaler Anhang NA (informativ)**

##### **Literaturhinweise**

DIN ISO 3310-1

Analysensiebe – Anforderungen und Prüfungen – Analysensiebe mit Metalldrahtgewebe;  
Identisch mit ISO 3310-1 : 1990

Fortsetzung 4 Seiten EN

– Leerseite –