

Warendeklaration Mutterboden-Pflanzsubstrat

gemäß Düngemittelverordnung 2012

Kultursubstrat

hergestellt unter Verwendung von Bodenmaterial, pflanzlichen Stoffen aus Garten- und Landschaftsbau, Sand

Organische Substanz: 7,6 %

pH-Wert (CaCl₂): 7,5

Salzgehalt: 0,97 g KCl/l

Volumen: siehe Lieferschein

Inverkehrbringer:	gabco Kompostierung GmbH Werner-von-Siemens-Straße 21 D-52477 Alsdorf	Hersteller:	gabco Kompostierung GmbH Kompostanlage ELC Warden Mariadorfer Straße 2 D-52477 Alsdorf
-------------------	---	-------------	---

Ausgangsstoffe: 60% Bodenmaterial, pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau und Sand

Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe:

Phosphat (P ₂ O ₅)	402 mg/l (CAL)
Kaliumoxid (K ₂ O)	1150 mg/l (CAL)
Magnesium	198 mg/l (CaCl ₂)

Lagerungshinweise: Kühl, trocken und vor Witterungseinflüssen geschützt lagern. Lagerung und Ausbringung darf nur so erfolgen, dass es nicht zu Abtragungen in Oberflächen-gewässer oder Grundwasser kommen kann.

Anwendungshinweise: Das Kultursubstrat wird zur Verfüllung von Pflanzlöchern von Bäumen und Sträuchern sowie zur Neuanlage von Beeten und Rasenflächen verwendet. Für eine optimale Pflanzenentwicklung ist je nach Kultur eine Stickstoff-Ergänzungsdüngung erforderlich. Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzten Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, BioAbfV) zu beachten.

Weitere Angaben: Rohdichte 1.080 g/l
