

# Produktdatenblatt

## Keimsubstrat „Zincohum<sup>®</sup>“

Art.-Nr. 6051–6053



Keimsubstrat zum Einsatz als Mulchlage auf Zincolit<sup>®</sup> Plus bzw. als Dünger und Humuslieferant.



### Technische Daten

#### Keimsubstrat „Zincohum<sup>®</sup>“

Auf der Basis von Substratkompost hergestelltes Substrat, angereichert mit Faserstoffen. Speziell geeignet als organische Komponente bei Extensivbegrünungen in Ein- oder Mehrschichtbauweise für die Herstellung eines Saatbetts (z. B. für unsere Samenmischungen „Gräserdach“, „Kräuterflur“ und „Blütenwiese“). Ebenfalls geeignet als Humuslieferant.

Lieferbar im Big Bag, als offene Ware und im 20 l-Sack.

#### Lieferform

im Big Bag à 1,5 m<sup>3</sup>  
lose im Kipper  
20 l-Sack

#### Art.-Nr.

6051  
6052  
6053

### Merkmale

- Recyclingprodukt
- Humus- und Nährstofflieferant
- hohes Porenvolumen
- gutes Wasserspeichervermögen
- erhöht die Adsorptionskapazität des Substrates
- hervorragendes Saatbett für Samenaussaaten

### Chemisch-physikalische Eigenschaften

Parameter	Richtwerte
Volumengewicht	
- trocken	600 g/l (+/- 100 g/l)
- bei max. Wasserkapazität	1300 g/l (+/- 100 g/l)
max. Wasserkapazität	ca. 70 Vol. %
pH-Wert (in CaCl <sub>2</sub> )	6,5–7,5
Salzgehalt (Wasserextrakt)	< 1,5 g/l
Organische Substanz	> 20 Massen-%
Verdichtungsfaktor	ca. 1,45
Verfügbare Nährstoffe	
- Stickstoff (N)	50–150 mg/l
- Phosphor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	100–300 mg/l
- Kalium (K <sub>2</sub> O)	200–500 mg/l