

**LÜNELAND**

KOMPOST · RINDENMULCH · HOLZHÄCKSEL



# Produktinformation Lüneland

**Unsere Lüneland-Produkte erhalten  
Sie am Standort:**

**GfA Lüneburg gkAÖR**

Adendorfer Weg 7  
21357 Bardowick

[www.gfa-lueneburg.de](http://www.gfa-lueneburg.de)  
[info@gfa-lueneburg.de](mailto:info@gfa-lueneburg.de)

**Öffnungszeiten:**

Montag bis Freitag 07.00 – 16.30 Uhr  
Samstag 08.00 – 13.00 Uhr



**Kompost Service Hotline:  
0 41 31 / 92 32 - 450**



## Holzhäcksel / Rindenmulch

- Abdeckung von Pflanzflächen
- Erosions- und Verdunstungsschutz
- Gartenwege, Platzbefestigung
- Verwendung als Anhäufelmaterial für Rosen



## Anwendungsempfehlungen

Fläche vor dem Mulchen von unerwünschtem Aufwuchs befreien (u.a. Wurzelkräuter). Die Höhe der Mulchauflage sollte 5 cm nicht unterschreiten. Bei flachwurzeln Stauden empfehlen wir Ihnen zur Sicherung der Stickstoffversorgung mit z. B. Hornspänen zu düngen (40-80g/m<sup>2</sup>).

**Komposterde** ist eine Mischung aus Mineralboden und Lüneland-Kompost zur Verwendung als Oberboden oder Andeckerde im Freiland zum direkten Bepflanzen. Komposterde findet Verwendung als Mutterbodenersatz.

## Lüneland Kompost 12 mm

- Substratmischung
- Pflege von Rasen- und Pflanzflächen
- Pflanzlochbeigabe



## Lüneland Kompost 25 mm

- Bodenverbesserung bei Strauchbepflanzungen
- Humusversorgung des Bodens
- Gehölzpflanzungen



## Komposterde 10 mm

- Auffüllen und Ebnen von Pflanzflächen
- Neuanlage von Vegetationsflächen und Hochbeeten
- Raseneinsaat



Alle Preise und Frachtbedingungen auf Anfrage

## Anwendungsempfehlungen

### *Kompost Bodenverbesserer/Nährstofflieferant*

Verbesserung der Bodenstruktur und Bodenbiologie  
2 l /m<sup>2</sup> jährlich oberflächlich verteilen und einarbeiten

### *Pflanzlochbeigabe*

Den ausgehobenen Gartenboden mischen:  
1 Teil Lüneland-Kompost mit 5 Teilen Gartenboden

### *Blumenerde*

Zur Herstellung von Pflanzenerde für Blumenkübel, Balkonkästen und Töpfe:  
1 Teil Lüneland-Kompost mit 4 Teilen Gartenerde und/oder anderen Zuschlagstoffen mischen

### *Düngung*

Starkzehrer 4-5 l /m<sup>2</sup>

Tomaten, Kohllarten, Kartoffeln

Schwachzehrer 2-3 l /m<sup>2</sup>

Erbsen, Kräuter, Salat

Kompost vor dem Pflanzen oder der Aussaat in den Boden einarbeiten. Auf dem Rasen 2 l/m<sup>2</sup> fein verteilen und einrechen

### *Pflanzbeete*

Zur Neuanlage von Pflanzbeeten in die oberen 20 cm den Bodens 10-20 l/m<sup>2</sup> einarbeiten, das entspricht einer Aufbringmenge von 1 bis 2 cm/m<sup>2</sup> Kompost

### *Qualität trägt dieses Zeichen*



- Produktsicherheit durch kontinuierliche unabhängige Fremdüberwachung
- Gesicherten Qualitätsstandard