

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
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 flachwurzelnenden Stauden empfehlen wir Ihnen zur Sicherung der Stickstoffversorgung mit z. B. Hornspänen zu düngen (40-80g/m²).

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 10 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 /m² 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 /m²
Tomaten, Kohllarten, Kartoffeln
Schwachzehrer 2-3 l /m²
Erbsen, Kräuter, Salat

Kompost vor dem Pflanzen oder der Aussaat in den Boden einarbeiten. Auf dem Rasen 2 l /m² fein verteilen und einrechen

Pflanzbeete

Zur Neuanlage von Pflanzbeeten in die oberen 20 cm den Bodens 10-20 l /m² einarbeiten, das entspricht einer Aufbringmenge von 1 bis 2 cm /m² Kompost

Qualität trägt dieses Zeichen



- Produktsicherheit durch kontinuierliche unabhängige Fremdüberwachung
- Gesicherten Qualitätsstandard