PREISLISTE 2024, gültig ab 01. 04. 2024

GRÜNSCHNITT

Preise inklusive 10 % MwSt.

€ 18,00 pro m³ im Sack € 2,20 pro 100 L

	, ,		Beladung mit	Kleinmengen	
			Lader ab 251 L	0 - 150 L	151 - 250 L
PRODUKTE					61.40
Bio-Kompost A+	10 mm	13 %	€ 58,00 pro m³	€ 2,80 pro 10 L	€ 1,40 pro 10 L
ERDEN für ROLLRASEN und SAMENANBAU					
Rasenerde	10 mm	20 %	€ 50,00 pro m³	· · · · · ·	-
Komposterde	10 mm	20 %	€ 45,00 pro m ³		€ 1,15 pro 10 L
Rasengittererde	10 mm	20 %	€ 65,00 pro m³		€ 1,45 pro 10 L
Humuserde/Füllerde	25 mm	20 %	€ 35,00 pro m ³	€ 2,00 pro 10 L	€ 1,00 pro 10 L
<u>HOCHBEETE</u>					
Hochbeet Bodenschicht		20 %	€ 48,00 pro m³	€ 1,30 pro 10 L	€ 0,65 pro 10 L
Hochbeeterde Premium		20 %	€ 83,00 pro m³	€ 2,90 pro 10 L	€ 1,45 pro 10 L
<u>SPEZIALERDEN</u>					
Blumen-, Topf- und Trogerde		20 %	€ 90,00 pro m³	€ 2,90 pro 10 L	€ 1,45 pro 10 L
Anzuchterde		20 %	€ 86,00 pro m³	€ 3,00 pro 10 L	€ 1,50 pro 10 L
<u>DACHBEGRÜNUNG</u>					
Dachgartenerde intensiv		20 %	€ 72,00 pro m³	€ 2,90 pro 10 L	€ 1,45 pro 10 L
Dachgartenerde extensiv		20 %	€ 68,00 pro m³	€ 2,90 pro 10 L	€ 1,45 pro 10 L
BEDECKUNGSMATERIAL					
Naturholz Dekor		20 %	€ 52,00 pro m³	€ 1,50 pro 10 L	€ 0,75 pro 10 L
Naturholz Bedeckung		20 %	€ 45,00 pro m³	€ 1,30 pro 10 L	€ 0,65 pro 10 L
Rindenmulch grob 50 -	- 100 mm	20 %	€ 65,00 pro m³	€ 1,70 pro 10 L	€ 0,85 pro 10 L
Rindenmulch fein 20	- 50 mm	20 %	€ 65,00 pro m³	€ 1,70 pro 10 L	€ 0,85 pro 10 L
MATERIALIEN für eigene ERDMISCHUNGEN					
Rasensand		20 %	€ 70,00 pro m³	€ 2,50 pro 10 L	€ 1,25 pro 10 L
Tongranulat 2 - 4 mm,	4 - 8 mm	20 %	€ 77,00 pro m³	€ 2,80 pro 10 L	€ 1,40 pro 10 L

weitere Materialien auf Anfrage

Gerne stellen wir Ihnen unsere Produkte zu und holen zuverlässlich Ihren Grünschnitt ab.

Fragen Sie uns nach einem Angebot, wir beraten Sie gerne.

Falls nicht anders vermerkt, Preise inklusive 20 % MwSt.



Ihr Partner für Kompost und Erde

in Traiskirchen www.natuerlichkopp.at

Mo - Fr: 07:00 - 17:00 Uhr

Sa: 08:00 - 16:00 Uhr

Mittagspause von: 12:00 - 12:45 Uhr

Trumauer Straße 100, 2514 Traiskirchen 0699/18 49 51 52

Frau WOLF, Verkauf 0699/18 49 51 52

office@natuerlichkopp.at

Johann Kopp, Firmenchef

0699/18 49 51 51

hannes.kopp@natuerlichkopp.at

Bio Kompost A+

Reiner Grünschnittkompost reich an Mikroorganismen, für die Belebung und den Humusaufbau Ihres Bodens.

Im **Gemüsegarten** empfehlen wir je nach Bodenbeschaffenheit eine jährliche Gabe von **5 bis 10 L pro m²**. In die oberste Bodenschichte 0 bis 15 cm eingearbeitet, bringt dieser einen lebendigen, gesunden Boden und kernige, widerstandsfähige Pflanzen. Eine optimale Bodenvorbereitung vor dem Anbau von *Brokkoli, Tomaten, Kartoffeln, Erbsen, Erdbeeren, Herbstrüben, Kohlrüben, Mais, Mangold, Pastinaken, Petersilie, Karotten, Porree, Salat, Sellerie, Spinat, Kohlrabi, Karfiol, Schwarzwurzeln, Spargeln, Winterendivien, Zwiebeln usw.*

Komposterde

<u>Ausgangsmaterialien</u>

60 % Bio-Kompost A+, 20 % Sand, 20 % hochwertige Mutterbodenerde Fertige Erde für's Gemüsebeet, anlegen von Rasenflächen auf sandigem Untergrund und bei Pflanzungen von Sträucher, Hecken und Bäumen.

Hochbeeterde

<u>Ausgangsmaterialien</u>

50 % Bio-Kompost A+, des weiteren Tongranulat, Lehm, Sand, Urgesteinsmehl und biologisch aktivierte Pflanzenkohle - TORFFREI!

Diese krümelige, biologisch hoch aktive Erde ist reich an Mikroorganismen und Spurenelementen. Für ein qualitativ hochwertiges Biogemüse bietet diese Erde beste Voraussetzungen.

Blumenerde

<u>Ausgangsmaterialien</u>

50 % Bio-Kompost A+, des weiteren Tongranulat, Pflanzenfaser, Urgesteinsmehl und Hornspäne - **TORFFREI!**

Die Erde für Blumenkisterl, Töpfe und Tröge. Herrliche Blütenpracht bis in den Herbst hinein, **ohne Nachdüngen** zu müssen.

Rasenerde

<u>Ausgangsmaterialien</u>

60 % Bio-Kompost A+, 30 % Sand, 10 % hochwertige Mutterbodenerde Für die Rasenansaat und für Rollrasen bei lehmigen und verdichtetem Untergrund.

Diese feinkrümelige, sandige Erdmischung lässt sich sehr leicht zu einem schönen und feinem Saatbeet verarbeiten.

Rasengittererde

<u>Ausgangsmaterialien</u>

40 % Bio-Kompost A+, des weiteren Tongranulat, Sand und Lehm gemischt Zum Befüllen von Rasengittern, Begrünung von Verkehrsflächen, Gehwegen, Feuerwehrzufahrten und Parkflächen. Werden Rasengitter mit Bodenanker gesichert, sind diese auch für die Befestigung von Böschungen und Uferzonen einsetzbar.

Anzuchterde

<u>Ausgangsmaterialien</u>

40 % Bio-Kompost A+, des weiteren Tongranulat, Sand, Lehm und Pflanzenfasern **TORFFREI!**

Für das Ziehen der eigenen Pflanzen. Ein **torffreies** Anzuchtsubstrat, damit der Torf dort bleibt wo er hingehört, stabil im Boden.

Dachgartenerde intensiv & Containererde

<u>Ausgangsmaterialien</u>

40 % Bio-Kompost A+, Tongranulat, Sand und Lehm

Bei der Anlage von Dachgärten und bei der Bepflanzung von Containern zählt unter anderem das Gewicht, die Strukturstabilität, die Drainagefähigkeit, die Wasserspeicherfähigkeit, Pflanzenverträglichkeit und Frostbeständigkeit.

Dachgartenerde extensiv

<u>Ausgangsmaterialien</u>

10 % Bio-Kompost A+, Tongranulat

Sehr gute Drainagefähigkeit, 100 % frostbeständig. Für trockenresistente Gräser, Kräuter und Sukkulenten.

Pflegefreie Lösung für die "faulen Gärtner".

Änderungen der Mischverhältnisse bei allen Substratmischungen möglich