

F. Riester GmbH

Gewerbestr. 22-28, 78315 Radolfzell

Naturstoffzentrum



der ideale Mutterboden für Ihre Garten- und Grünanlage

Artikel	Körnung/Spezifikation	Menge/m ³	Eigenschaften
Pflanzhumus (für alle gärtnerischen Anlagen zum Auffüllen und Anfüllen)	0 – 10 mm (Mischung aus 30 % GreenPower fertig + 70 % Humus gesiebt)	1 m ³ = ca. 1.100 kg	<ul style="list-style-type: none">- gibt Struktur und Porenbildung und vergrößert den Wasserspeicher- wirken der Verdichtung entgegen was gleichzeitig die Bodendurchlüftung unterstützt

der ideale Bodendünger - ohne künstliche Zusatzstoffe

Artikel	Körnung/Spezifikation	Menge/m ³ (1 to. = ca 2-3 cbm)	Eigenschaften
Green Power frisch* (vorher Rohkompost)	0 - 10 mm (Eigenprodukt, aus reinem Grün- u. Strauchschnitt)	1 m ³ = ca. 450 kg	<ul style="list-style-type: none">- erhöht den Humusgehalt im Boden- versorgt die Pflanzen mit Nährstoffen- hält Feuchtigkeit besser in der Erde und verbessert so die Bodenqualität- intensiviert die Bodenaktivität- geeignet zur kontinuierlichen Bodenpflege
Green Power fertig* (vorher Grünkompost)	0 - 10 mm (Eigenprodukt, aus reinem Grün- u. Strauchschnitt)	1 m ³ = ca. 700 kg	

der ideale Schutz für Ihre Pflanzen, Stauden und für Ihre Hecken

Artikel	Körnung/Spezifikation	Menge/m ³ (1 to. = ca 2-3 cbm)	Eigenschaften
Rindenmulch normal	0 - 40 mm (durchmischt)	1 m ³ = ca. 450 kg	<ul style="list-style-type: none">- isoliert u. schützt vor Kälte im Winter- schützt vor Austrocknung im Sommer- hält Unkraut fern- säuerlich, für manche Pflanzen auch als Dünger geeignet

das ideale Abdeckmaterial für Ihre Wege, Plätze und Anlagen

Artikel	Körnung/Spezifikation	Menge/m ³	Eigenschaften
Wald-Holz-Hackschnitzel frisch	Hackschnitzel G30 W40 Wassergehalt 35 – 40%	1 m ³ = ca. 350 kg	<ul style="list-style-type: none">- deckt den Boden zuverlässig ab- hält die Feuchtigkeit im Boden- isoliert u. schützt vor Kälte- auch als Fallschutz geeignet