

Standardmulch

Standardmulch ist Natur pur: Eine Mischung aus geschnittener, gesiebter Nadelholzrinde und bestem Kompostmulch.

LOISACHTALER Standardmulch

vereint daher auch die Vorteile beider Mulchmaterialien:

- die dekorative Rindenmulchoptik
- die lange Standfestigkeit des Kompostmulches und
- die bei gerbstoffempfindlichen Kulturen gute Verträglichkeit des Kompostmulches.

LOISACHTALER Standardmulch

ist aufgrund seiner Zusammensetzung preisgünstig und weist damit Kostenvorteile gegenüber dem normalen Rindenmulch auf.

LOISACHTALER Standardmulch

wird zur Abdeckung von Wegen, Flächen und Böden eingesetzt. Er wirkt dabei in vielfältiger Weise bodenverbessernd, reduziert den Bodenabtrag, wirkt als Trittschutz auf Boden- und Beetflächen und trägt zur Unterdrückung des Unkrautwuchses bei. Er ist nicht als Fallschutz für Spielplätze geeignet.

LOISACHTALER Standardmulch

verbessert die biologischen, chemischen und physikalischen Bodeneigenschaften insbesondere in folgenden Bereichen:

- Erhöhung der Wasserhaltefähigkeit des Bodens, Reduzierung der Wasserverdunstung und Verringerung der Austrocknung der oberen Bodenschicht
- Förderung der biologischen Bodenaktivität
- Stabilisierung des bodenarttypischen pH-Wertes und Minderung der Bodenversauerung
- Lockerung verdichteter oder schwerer Böden
- Erhöhung der Sorptionsfähigkeit leichter Böden
- Regeneration gestörter Böden
- Verbesserung der Bearbeitbarkeit des Bodens.

Der Gärtner Tipp:

Der Kompostmulchanteil im **LOISACHTALER Standardmulch** ist hygienisiert und enthält kein Unkraut. **LOISACHTALER Standardmulch** kann daher wie normaler Rindenmulch ganzjährig, flächig eingesetzt werden. Die übliche Anwendungsschicht liegt bei 3 bis 6 cm alle ca. 3 bis 5 Jahre. Aufgrund des weiten Kohlenstoff-Stickstoffverhältnisses von Standardmulch sollte, wie bei Rindenmulchanwendung auch, eine N-Ausgleichsgabe erfolgen und auf gute Stickstoffversorgung der Kulturen geachtet werden.

Aufgrund des geringeren Anteils an Nadelholzrinde im Vergleich zu normalem Rindenmulch ist der Gehalt an Gerbstoffen, Phenolen und Harzen, die bei empfindlichen Pflanzen manchmal zu Problemen führen können, im **LOISACHTALER Standardmulch** reduziert. Der auf Grund seiner guten Produkteigenschaften und des günstigen Preises vielfach gerade im Profibereich und im Garten- und Landschaftsbau eingesetzte **LOISACHTALER Standardmulch** ist daher auch bei vielen normalen Anwendungen im Hobbygartenbereich gut geeignet.

Als Trittschutz, Wege- und Platzbelag ist **LOISACHTALER Standardmulch** besonders geeignet für Spazierwege in Erholungsanlagen, für Nebenwege in Parks usw.

Bezüglich der Abdeckung von Reitwegen- und Reithallenböden, als Weichbodenbelag und Fallschicht unter Spielgeräten sowie als besondere Bodendekor-Abdeckschicht verweisen wir auf Spezialprodukte, z. B. den Loisachtaler Edelmulch.

Information

Verkaufsstellen: Unser Service informiert Sie über das Angebot von Verkaufsstellen in Ihrer Nähe.

Beratung und Service: Telefon 08179 / 933 – 26
Fax 08179 / 933 – 10

Lieferservice: Wir bringen die **LOISACHTALER ERDEN** auf Wunsch gerne zu Ihnen nach Hause.

e-mail: info@Loisachtaler-erden.de
Web: www.Loisachtaler-erden.de

Deklaration nach Düngemittelverordnung

Bodenhilfsstoff

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen

Nährstoffe:

Gesamtstickstoff (N) 0,56 % (FM)
Gesamtphosphat (P₂O₅) 0,16 % (FM)
Gesamtkaliumoxid (K₂O) 0,4 % (FM)

Organische Substanz: 43 % (FM)

Zweckbestimmung:

zur dekorativen Bodenabdeckung und zur Hemmung von Unkrautwuchs

Nettomasse / Volumen: siehe Lieferschein

Inverkehrbringer:

WGV Recycling GmbH
Quarzbichl 12
82547 Eurasburg

Ausgangsstoffe:

Pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Rindenmulch 50 %) und aus dem Garten- und Landschaftsbau (Kompostmulch 50 %)

Nebenbestandteile:

Magnesium (MgO): 0,6 % (FM)
Schwefel (ges.): 0,1 % (FM)

Lagerungshinweise:

Witterungsgeschützt lagern, vor Austrocknung bzw. Vernässung schützen, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Lagerung und Ausbringung darf nur so erfolgen, dass es nicht zu Abtragungen in Oberflächengewässer oder Grundwasser kommen kann.

Anwendungshinweise:

Den Boden vor der Ausbringung von Unkrautbewuchs befreien. Ganzjährig anwendbar. Nährstoffverfügbarkeit beachten, ggf. Ausgleichsdüngung vornehmen. Aufgrund eines C/N-Verhältnisses von > 30:1 kann Stickstoff festgelegt werden und es empfiehlt sich, vor der Anwendung eine Düngung mit langsam wirkenden Stickstoffdüngern, z.B. Hornspäne, vorzunehmen. Die deklarierten Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt des Inverkehrbringens durch den Hersteller und können natürlichen Schwankungen unterliegen. Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzten Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfklärV, BioAbfV) zu beachten. Auf weitere abfallrechtliche, wasserrechtliche und düngerechtliche Vorgaben wird verwiesen.

Unsere Produkte:

- **LOISACHTALER Gartenhumus** für unkrautfreie Dauerflächen
Lose Ware
- **LOISACHTALER BUGA Pflanzerde** für kräftiges Wachstum auf Saisonflächen
Lose Ware
- **LOISACHTALER BIO-Blumenerde** Universalerde in Bio-Qualität
Lose Ware
- **LOISACHTALER Geranien- und Balkonblumenerde** speziell für Balkonblumen und Kübelpflanzen
Lose Ware
- **LOISACHTALER Qualitäts-Kompost** multifunktional als Bodenverbesserer und Dünger
Lose Ware
- **LOISACHTALER Edelmulch** vielseitig verwendbar, hochwertig, dekorativ
Lose Ware



LOISACHTALER ERDEN
WGV Recycling GmbH
Quarzbichl 12
82547 Eurasburg
www.Loisachtaler-erden.de

Stand: 24.06.2021