

Neudorff Ausschreibungstexte für Dünger und Bodenhilfsstoffe

Bodenverbesserung

Bodenverbesserung mit Dauerhumuskonzentrat, FulHumin BodenAktivator oder gleichwertiger Art. Für alle Böden geeignet. Auf Pflanzflächen zur Dauerbepflanzung 10 kg / 100 m² nach Herstellerangaben gleichmäßig ausstreuen, oberflächlich einarbeiten.

Erzeugnis : Neudorffs FulHumin Bodenaktivator oder gleichwertiger Art
Zusammensetzung : streubares Dauerhumuskonzentrat

Menge.....m²

EP.....€

GP.....€

Bodenaktivierung

Bodenaktivierung mit Kalk und Azotobacter Bodenbakterien, Azet VitalKalk oder gleichwertiger Art, kohlsaurer Naturkalk 80% CaCO₃ mit mindestens 1000 Azotobacterkeimen / g, mit 5% MgCO₃ und Spurenelementen, auf Pflanzflächen 5-10 kg / 100 m² nach Herstellerangaben gleichmäßig ausstreuen, in die oberste Bodenkrume einarbeiten.

Erzeugnis : Neudorffs Azet VitalKalk oder gleichwertiger Art
Zusammensetzung : Kohlsaurer Naturkalk 80% CaCO₃, 5% MgCO₃,
mit mindestens 1000 Azotobacterkeimen / g

Menge.....m²

EP.....€

GP.....€

Bodenverbesserung

Bodenverbesserung mit Bentonit SandbodenVerbesserer oder gleichwertiger Art, gekörnte, natürliche Tonminerale mit > 50% Montmorillonit-Anteil, auf Pflanzflächen 10-50 kg / 100 m² nach Herstellerangaben gleichmäßig ausstreuen und in die oberste Bodenkrume einarbeiten.

Erzeugnis : Neudorffs Bentonit SandbodenVerbesserer
oder gleichwertiger Art

Zusammensetzung : natürliche Tonminerale mit > 50% Montmorillonit-Anteil

Menge.....m²

EP.....€

GP.....€

Bodenverbesserung

Bodenverbesserung und Anreicherung von Mineralsubstanzen mit UrgesteinsMehl, Basaltmehl vulkanischen Ursprungs mit hohem Eisen- und Magnesiumgehalt, und anderen Spurenelementen wie Calcium, Mangan, Natrium, Zink, Kobalt, Nickel, Kupfer und Kieselsäure.

Auf Pflanzflächen 10-50 kg / 100 m² nach Herstellerangaben gleichmäßig ausstreuen, in die oberste Bodenkrume einarbeiten.

Erzeugnis : Neudorffs UrgesteinsMehl oder gleichwertiger Art
Zusammensetzung : Basaltmehl vulkanischen Ursprungs mit hohem Eisen- und Magnesiumgehalt und anderen Spurenelementen

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Bodenverbesserung (Rasenflächen)

Bodenverbesserung mit Dauerhumuskonzentrat Azet RasenAktivator oder gleichwertiger Art, mit Gesteinsmehlen. Auf Rasenflächen 10-15 kg / 100 m² nach Herstellerangaben gleichmäßig ausstreuen.

Erzeugnis : Neudorffs Azet RasenAktivator oder gleichwertiger Art
Zusammensetzung : streubares Dauerhumuskonzentrat mit Gesteinsmehlen

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Organische Düngung (Pflanzflächen)

Organische Düngung der Pflanzflächen, organischer NPK-Volldünger 7% N, 3% P₂O₅, 6% K₂O, mit Fertofit GartenDünger oder gleichwertiger Art, mit Mykorrhizapilzen, mindestens 65% organische humusbildende Substanz, angereichert mit natürlichen Bodenorganismen. 10-15 kg / 100 m² nach Herstellerangaben gleichmäßig auf den Pflanzflächen verteilen und in die Oberfläche einarbeiten.

Erzeugnis : Neudorffs Fertofit GartenDünger oder gleichwertiger Art
Nährstoffzusammensetzung : 7-3-6

Mengem² EP.....€ GP.....€

Organische Startdüngung (Rasenflächen)

Organische Startdüngung für Rasenansaat und Rollrasen, organischer NPK-Volldünger 7% N, 9% P₂O₅, 3% K₂O, mit Azet RasenStartDünger oder gleichwertiger Art, mit Mykorrhizapilzen, mindestens 65% organische humusbildende Substanz, angereichert mit natürlichen Bodenorganismen. 5 kg / 100 m² nach Herstellerangaben zur Ansaat mit Regelsaatgut zeitgleich ausbringen, einigeln und anwalzen.

Zur Rollrasenverlegung 5 kg / 100 m² nach Herstellerangaben direkt ausbringen.

Erzeugnis : Neudorffs Azet RasenStartDünger oder gleichwertiger Art
Nährstoffzusammensetzung : 7-9-3

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Organische Düngung (Rasenflächen)

Organische Düngung der Rasenflächen, organischer NPK-Volldünger 10% N, 3% P₂O₅, 5% K₂O, mit Azet RasenDünger oder gleichwertiger Art, mit Mykorrhizapilzen, mindestens 65% organische humusbildende Substanz, angereichert mit natürlichen Bodenorganismen. 5-10 kg / 100 m² nach Herstellerangaben gleichmäßig auf den Rasenflächen verteilen.

Erzeugnis : Neudorffs Azet RasenDünger oder gleichwertiger Art
Nährstoffzusammensetzung : 10-3-5

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Organische Düngung Großgehölz (Baum)

Organische Baumdüngung, Regenerations- und Pflegedüngung, organischer NPK-Volldünger 7% N, 3% P₂O₅, 10% K₂O, mit Azet BaumDünger oder gleichwertiger Art, mit Mykorrhizapilzen, mindestens 65% organische humusbildende Substanz, angereichert mit natürlichen Bodenorganismen. 8-10 kg / m³ nach Herstellerangaben bei Neupflanzung in das Pflanzloch beimischen und anschließend wässern.

Bei Regenerations- und Pflegedüngung 8-10 kg / 100 m² nach Herstellerangaben auf den Pflanzflächen (Kronentraufbereiche) gleichmäßig verteilen, oberflächlich einarbeiten und anschließend wässern.

Erzeugnis : Neudorffs Azet BaumDünger oder gleichwertiger Art
Nährstoffzusammensetzung : 7-3-10

Regenerations- und Pflegedüngung: Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Neupflanzung: Menge..... m³ EP.....€ GP.....€

Baumpflanzung

Pflanzbodengemisch herstellen aus Mutterboden und Dauerhumuskonzentrat. Je m³ Mutterboden 10 kg FulHumin Pflanzenaktivator oder gleichwertiger Art mischen, einfüllen und anschließend wässern.

Erzeugnis Bodenhilfsstoff : Neudorffs FulHumin Pflanzenaktivator oder gleichwertiger Art
Zusammensetzung : streubares Dauerhumuskonzentrat

Menge.....m³ EP.....€ GP.....€

Baumpflanzung

Pflanzbodengemisch herstellen aus Pflanzerde torffrei und organischem NPK-BaumDünger.

Mit NeudoHum Pflanzerde bestehend aus gütegesichertem Rindenumus, gütegesicherter Holzfaser, Kokosfaser und Cokopeat, Mikroorganismen und Humuskonzentrat, oder gleichwertiger Art.

Je m³ Pflanzerde torffrei mischen mit 8-10 Kg Azet BaumDünger oder gleichwertiger Art, organischer NPK-Volldünger 7% N, 3% P₂O₅, 10% K₂O, mit Mykorrhizapilzen, mindestens 65% organische humusbildende Substanz, angereichert mit natürlichen Bodenorganismen.

Pflanzbodengemisch nach Herstellerangaben bei Neupflanzung in das Pflanzloch auffüllen, beimischen und anschließend wässern.

Erzeugnis Pflanzerde : NeudoHum Pflanzerde oder gleichwertiger Art
Zusammensetzung : Rindenumus, Holzfaser, Kokosfaser, Cocopeat

Menge.....m³ EP.....€ GP.....€

Erzeugnis Dünger : Neudorffs Azet BaumDünger oder gleichwertiger Art
Nährstoffzusammensetzung : 7-3-10

Menge.....m³ EP.....€ GP.....€

Neudorff Ausschreibungstexte für Pflanzenschutz

Ausbringen von Schneckenbekämpfungsmitteln

Ausbringen von Schneckenbekämpfungsmitteln gegen Nacktschnecken (Ackerschnecken *Deroceras* sp. und Wegschnecken *Arion* sp.) in Staudenpflanzungen mit Präparat, das Igel, Hunde, Katzen, Haustiere etc. nicht gefährdet.

Ausbringen von Ferramol Schneckenkorn oder gleichwertiger Art, 50 kg / ha (= 5 g/m²), auf der Vegetationsfläche zwischen den Stauden gleichmäßig ausstreuen.

In Trockenperioden nach der Ausbringung wässern.

Erzeugnis : Ferramol Schneckenkorn oder gleichwertiger Art,
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 4 Anwendungen / Jahr

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0
Fax: 05155 / 60 10

Pflanzenschutz an Einzelbäumen gegen Blattläuse, Spinnmilben, saugende Schädlinge (ausgenommen wollige Laub- und Nadelholzläuse sowie gallenbildende Nadelholzläuse, blattminierende Kleinschmetterlinge, Minierfliegen und Rüsselkäfer) mit als biologisch anerkannten Mitteln.

Ausbringen von Neudosan Neu oder gleichwertiger Art. 2 %ig nach Herstellerangaben im Spritzverfahren an Einzelbäumen spritzen.

Erzeugnis : Neudosan Neu oder gleichwertiger Art, nach Schädlingsbefall
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 5 Anwendungen / Jahr
Kronendurchmesser :m
Kronenhöhe :m
Wassermenge / Baum : Kronendurchmesser x Kronenhöhe x 0,3 = L / Baum

EP je Arbeitsgang :€
EP für Arbeitsgänge :€

Bitte hier unabhängig vom EP der Position zusätzlich den Preis für 1 Baumspritzung angeben, um nicht kalkulierten Mehr- / oder Minderaufwand später korrekt verrechnen zu können:€ pro AG / Baum

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0, Fax: 05155 / 60 10

Pflanzenschutz an Einzelbäumen gegen Blattläuse, Zikaden, saugende und beißende Schädlinge (ausgewachsene Insekten und deren Eier) mit als biologisch anerkannten Mitteln.

Ausbringen von Spruzit Neu oder gleichwertiger Art. 1 %ig nach Herstellerangaben im Spritzverfahren an Einzelbäumen spritzen.

Erzeugnis : Spruzit Neu oder gleichwertiger Art, nach Schädlingsbefall
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 8 Anwendungen / Jahr
Kronendurchmesser :m
Kronenhöhe :m
Wassermenge / Baum : $\text{Kronendurchmesser} \times \text{Kronenhöhe} \times 0,3 = \dots\dots\dots \text{L} / \text{Baum}$

EP je Arbeitsgang :€
EP für Arbeitsgänge :€

Bitte hier unabhängig vom EP der Position zusätzlich den Preis für 1 Baumspritzung angeben, um nicht kalkulierten Mehr- / oder Minderaufwand später korrekt verrechnen zu können:€ pro AG / Baum

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0, Fax: 05155 / 60 10

Pflanzenschutz an Einzelbäumen zur Vorbeugung gegen Pilzkrankheiten wie Echte Mehltäupilze, Rostpilze, Grauschimmel, mit als biologisch anerkannten Mitteln.

Ausbringen von Neudo-Vital oder gleichwertiger Art. 1 %ig nach Herstellerangaben im Spritzverfahren an Einzelbäumen spritzen.

Erzeugnis : Neudo-Vital oder gleichwertiger Art, bei Infektionsgefahr
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 5 Anwendungen / Jahr
Kronendurchmesser :m
Kronenhöhe :m
Wassermenge / Baum : $\text{Kronendurchmesser} \times \text{Kronenhöhe} \times 0,3 = \dots\dots\dots \text{L} / \text{Baum}$

EP je Arbeitsgang :€
EP für Arbeitsgänge :€

Bitte hier unabhängig vom EP der Position zusätzlich den Preis für 1 Baumspritzung angeben, um nicht kalkulierten Mehr- / oder Minderaufwand später korrekt verrechnen zu können:€ pro AG / Baum

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0, Fax: 05155 / 60 10

Pflanzenschutz an Ziergehölzen in niedrigen Beetkulturen gegen Blattläuse, saugende und beißende Schädlinge (ausgenommen wollige Laub- und Nadelholzläuse und gallenbildende Nadelholzläuse, blattminierende Kleinschmetterlinge, Minierfliegen und Rüsselkäfer) mit als biologisch anerkannten Mitteln.

Ausbringen von Spruzit Neu oder gleichwertiger Art. 6 l / ha nach Herstellerangaben im Spritzverfahren an Ziergehölzen in niedrigen Beetkulturen spritzen.

Erzeugnis : Spruzit Neu oder gleichwertiger Art, nach Schädlingsbefall
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 4 Anwendungen / Jahr

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0
Fax: 05155 / 60 10

Pflanzenschutz an Ziergehölzen in niedrigen Beetkulturen zur Vorbeugung gegen Pilzkrankheiten wie Echte Mehltäupilze, Rostpilze, Grauschimmel, mit als biologisch anerkannten Mitteln.

Ausbringen von Neudo-Vital oder gleichwertiger Art. 6 l / ha nach Herstellerangaben im Spritzverfahren an Ziergehölzen in niedrigen Beetkulturen spritzen.

Erzeugnis : Neudo-Vital oder gleichwertiger Art, bei Infektionsgefahr
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 5 Anwendungen / Jahr

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0
Fax: 05155 / 60 10

Pflanzenschutz gegen ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, Gräser, Moose und Algen selektiv bei Zierpflanzen und zwischen Ziergehölzen im Freiland. Bei Anwendung im Nichtkulturland und auf Freiflächen, die nicht landwirtschaftlich, forstwirtschaftlich oder gärtnerisch genutzt werden, ist eine Genehmigung der zuständigen Behörde notwendig (§ 6 Abs.2 und 3 PflSchG.).

Ausbringen von Finalsan oder gleichwertiger Art.
16,6%ig bzw. 166 l / ha nach Herstellerangaben im Spritzverfahren als Einzelpflanzenbehandlung oder Teilflächenbehandlung auf Unkrautarten spritzen. Auf eine gleichmäßige Benetzung ist zu achten.

Erzeugnis : Finalsan oder gleichwertiger Art
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 4 Anwendungen / Jahr im Abstand von 21-40 Tagen

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0
Fax: 05155 / 60 10

Pflanzenschutz gegen Moos im Rasen (Zier- und Sportrasen) mit als biologisch anerkannten Mitteln.

Ausbringen von Finalsan oder gleichwertiger Art.
1,66%ig nach Herstellerangaben im Gießverfahren als Teilflächenbehandlung auf Moosflächen gießen.

Erzeugnis : Finalsan oder gleichwertiger Art
Hersteller : W. Neudorff GmbH KG
Anwendung : gemäß Herstellerangaben
Anzahl : max. 1 Anwendung / Jahr

Menge.....m² EP.....€ GP.....€

Liefernachweis: W. Neudorff GmbH KG
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Tel: 05155 / 624-0
Fax: 05155 / 60 10