

Christbäume · Sapins de Noël

Unser Angebot für Sie

- Bodenproben und Nährstoffberatung (s. S. 14/15)
- Dünger à la carte
- Organische Langzeitdünger
- Spurenelemente

Notre offre

- Analyses du sol et conseils de fertilisation (v. pages 14/15)
- Engrais à la carte
- Engrais longue durée organique
- Oligo-éléments





Christbäume

Nordmannstannen haben auf unseren Standorten oft mit verschiedenen Problemen zu kämpfen:

► Physikalische Einflüsse

- schwere, kalte Böden
- Verdichtungen
- niedriger Humusgehalt
- mangelnde Krümelstruktur

► Chemische Probleme

- hoher pH-Wert
- mangelnde Hauptnährstoffe
- fehlende Spurenelemente

Auch hier gilt das Gesetz des minimalen Wachstumsfaktors (siehe Bild):



Unsere Düngermischungen und Nährstoff-Empfehlungen basieren auf folgenden Faktoren:

- Kultur
- Bodenart
- Nährstoff-Verhältnisse (Bodenanalysen)
- Erfahrung der Betriebsleitung

Unsere spezifischen Mischungen haben folgende Vorteile:

- Wirkung des Düngers während 6–10 Wochen:
- ...weniger Durchfahrten**
- Langsame Freisetzung des Stickstoffs:
- ...geringere Nährstoffverluste**
- Kontinuierliche Nährstoff-Freisetzung:
- ...geringere Versalzung der Böden**
- Organische Substanz (z. B. Rapsschrot):
- ...hohe Bodenaktivierung**
- Spurenelemente in Chelatform:
- ...hohe Wirksamkeit**
- Durch Anpassung an Nährstoffreserven:
- ...geringe Belastung der Böden**

Gerne unterbreiten wir Ihnen aufgrund Ihrer Bodenanalysen einen Vorschlag!

BIO

Mischungen können auch für den biologischen Anbau nach Ihren Vorgaben zusammengestellt werden.

Les mélanges peuvent également être produits selon vos prescriptions pour la culture biologique.



Hausmischung aus unserer Düngermanufaktur in Herrenhof
Mélange maison produit dans notre usine d'engrais à Herrenhof

Sapins de Noël

Les sapins de Nordmann doivent souvent faire face à divers problèmes sur nos sites de production:

► Influences physiques

- sols lourds et froids
- tassement du sol
- faible teneur en humus
- structure grumeleuse déficiente

► Problèmes chimiques

- valeur pH trop élevée
- carences en éléments nutritifs majeurs
- carences en oligo-éléments

Ici aussi, la loi du minimum s'applique (voir photo):



Nos formulations d'engrais et nos recommandations en matière de nutrition se basent sur les facteurs suivants:

- culture
- type de sol
- composition physico-chimique (analyses de sol)
- expérience du chef de culture

Nos mélanges spécifiques présentent les avantages suivants:

- Effet de l'engrais pendant 6-10 semaines:
- ...moins de passages**
- Libération lente de l'azote:
- ...moins de pertes d'éléments nutritifs par lessivage**
- Libération progressive des nutriments:
- ...moins de salinisation du sol**
- Apport de substances organiques (p. ex. tourteaux de colza):
- ...forte stimulation de l'activité biologique du sol**
- Oligo-éléments sous forme chélatée:
- ...grande efficacité**
- Adaptation aux réserves nutritives du sol:
- ...faible pollution des sols**

Sur la base de vos analyses de sol, nous vous faisons volontiers une proposition de fumure!

Organisch-mineralische Langzeitdünger Engrais longue durée organique-minéraux



Preis pro Sack · Prix par sac

Produkt / Gehalte N-P-K / Eigenschaften Produit / Teneur N-P-K / Description	Art.-Nr. N° d'art.	Gebinde Unité	Paletten / Palettes				pro Sack par sac
			9-12	5-8	3-4	1-2	
NPK-Dünger / Engrais NPK							
BIO Cockspeed BIO N 9-1-1+2 MgO Organisch-mineralischer N-betonter Bio Dünger aus Schweizer Hühnermist. Cockspeed BIO N 9-1-1+2 MgO Engrais bio organo-minéral à forte teneur en azote à base de fumier de poules suisse.	100772	36 x 25 kg					
BIO Cockspeed PUR 4-3-3 Schweizer Hühnermist pelletiert. Fumier de poules suisse sous forme de pellets.	100774 100775	24 x 35 kg Big Bag à 500 kg					
BIO Cockspeed UNI 6-3-8+3 MgO Organisch-mineralischer NPK Dünger aus Schweizer Hühnermist. Cockspeed UNI 6-3-8+3 MgO Engrais NPK organo-minéral à base de fumier de poules suisse.	100773	36 x 25 kg					
Spurenelementdünger, streufähig / Engrais à base d'oligo-éléments, épandable							
BIO Fruitspeed B 4% Streufähiger Borddünger zur Vorbeugung und Behandlung von Bormangel. Vor/bei Vegetationsbeginn auf den Boden streuen. Fruitspeed B 4% Engrais granulé à base de bore pour la prévention et le traitement des carences en bore. Épandre sur le sol avant ou lors du départ de la végétation.	1007627	36 x 25 kg					
BIO Fruitspeed Fe 7% Streufähiger Eisendünger zur Vorbeugung und Behandlung von Eisenmangel. Vor/bei Vegetationsbeginn auf den Boden streuen. Fruitspeed Fe 7% Engrais granulé à base de fer pour la prévention et le traitement des carences en fer. Épandre sur le sol avant ou lors du départ de la végétation.	1007628	36 x 25 kg					
BIO Fruitspeed Mn 10% Streufähiger Mangandünger zur Vorbeugung und Behandlung von Manganmangel. Vor/bei Vegetationsbeginn auf den Boden streuen. Fruitspeed Mn 10% Engrais granulé à base de manganèse pour la prévention et le traitement des carences en manganèse. Épandre sur le sol avant ou lors du départ de la végétation.	1007629	36 x 25 kg					
BIO Fruitspeed Spuren Streufähiger Spurenelementdünger auf organischer Basis. Engrais organique à base d'oligo-éléments sous forme granulée.	1007632	36 x 25 kg					
Organischer N-Dünger / Engrais azoté organique							
BIO Agroplum 13-0-0 organischer N-Dünger, granuliert 4 mm ● Agroplum 13-0-0 engrais azoté organique, granulé 4 mm ●	20098 20099	50 x 25 kg Big Bag à 500 kg					

● Angebote per 100 kg in 50-kg-Säcken oder Abfüllung in Big Bag

● Offres par 100 kg en sacs de 50 kg ou en big bags

Hausmischung aus unserer Düngermanufaktur in Herrenhof
Mélange maison produit dans notre usine d'engrais à Herrenhof

BIO Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Anbau zugelassen.
Admis en agriculture biologique selon la liste des intrants FiBL.

Produktblätter siehe: www.oekohum.ch.

Bitte beachten Sie unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Fiches techniques des produits: www.oekohum.ch.

Veuillez observer nos conditions générales de vente.

Lösliche Spurenelemente Oligo-éléments, soluble



Preis je Gebinde · Prix par unité

Produkt / Gehalt / Eigenschaften Produit / Teneur / Description	Art.-Nr. N° d'art.	Gebinde Unité	Preis je Gebinde Prix par Unité
Plantspeed/Spurenelemente / Plantspeed/Oligo-éléments			
Euro Fe Marathon HBED 6 % UV-stabiles HBED Chelat 6 % Fe mit lang anhaltender Wirkung. Chélate HBED 6 % Fe, stable aux UV, avec un effet de longue durée.	6644 66441	Beutel, sachet, 4 x 5 kg Sack, sac, 25 kg	
Plantspeed B Ethanolamin 11% Flüssiges Bor-Ethanolamin, voll mischbar, zur Ergänzung in der Fertigation und bei Spritzungen. Ethanolamine de bore liquide, miscible, en complément dans la fertigation et les traitements.	2615	10l	
Plantspeed Ca EDTA 5,5% Flüssiges Calcium-Chelat, voll mischbar, zur Ergänzung in der Fertigation. Chélate de calcium liquide, miscible, en complément dans la fertigation.	3018	10l	
Plantspeed Fe EDTA 7,5% Flüssiges Eisen-Chelat, voll mischbar, zur Ergänzung in der Fertigation. Chélate de fer liquide, miscible, en complément dans la fertigation.	3028	10l	
Plantspeed Fe EDDHA 6% Eisen-Chelat in Form von Mikrogranulat, voll löslich. Für die Fertigation und als «Vorratsdüngung». Chélate de fer micro-granulé, miscible. Pour la fertigation et en fumure de fond.	652	5 kg	
Plantspeed Mg EDTA 3,3% MgO Flüssiges Magnesium-Chelat, voll mischbar, zur Ergänzung in der Fertigation. Chélate de magnésium liquide, miscible, en complément dans la fertigation.	3110	10l	
Plantspeed Mn EDTA 4,3% Flüssiges Mangan-Chelat, voll mischbar, zur Ergänzung in der Fertigation. Chélate de manganèse liquide, miscible, en complément dans la fertigation.	3010	10l	
Weitere Spurenelemente / Oligo-éléments			
BIO			
Borax 11% Bor-Dünger, pulverförmig, zur Ergänzung in der Fertigation. Engrais à base de bore, en poudre, en complément dans la fertigation.	430410305 430410125	5 kg 25 kg	
Kupfersulfat 25% Kupferdünger, pulverförmig, zur Ergänzung in der Fertigation. Engrais à base de cuivre, en poudre, en complément dans la fertigation.	430412305 430412325	5 kg 25 kg	
BIO			
Mangansulfat 31% Mangan-Dünger, pulverförmig, zur Ergänzung in der Fertigation. Engrais à base de manganèse, en poudre, en complément dans la fertigation.	430413305 430413125	5 kg 25 kg	
Natriummolybdat 39% Molybdändünger, pulverförmig, zur Ergänzung in der Fertigation. Engrais à base de sodium, en poudre, en complément dans la fertigation.	430414201	1 kg Eimer Seau de 1 kg	
BIO			
Optifer 6% Flüssiges Eisenchelate für den biologischen Anbau. Voll mischbar, zur Ergänzung in der Fertigation und bei Spritzungen. Chélate de fer pour la culture biologique. Miscible, en complément dans la fertilisation par irrigation et les traitements.	10155	5l	
BIO			
Plantalg Fe 5% Fe + 2% MgO Mit Algenextrakten komplexierter Eisendünger. Zur Ergänzung in der Fertigation und bei Spritzungen. Engrais ferrique aux extraits d'algues. En complément dans la fertigation et les traitements.	1614	10l	
BIO			
Plantalg Mg 6% MgO Mit Algenextrakten komplexierter Magnesiumdünger. Zur Ergänzung in der Fertigation und bei Spritzungen. Engrais magnésien aux extraits d'algues. En complément dans la fertigation et les traitements.	1604	10l	
BIO			
Plantalg Mn 9% Mit Algenextrakten komplexierter Mangandünger. Zur Ergänzung in der Fertigation und bei Spritzungen. Engrais complexé à base de manganèse aux extraits d'algues. En complément dans la fertigation et les traitements.	1605	10l	
BIO			
Zinksulfat 35% Zink-Dünger, pulverförmig, zur Ergänzung in der Fertigation. Engrais à base de zinc, en poudre, en complément dans la fertigation.	430411305 430411125	5 kg 25 kg	