

Beerembau · Petits fruits

Unser Angebot für Sie

- Bodenproben und Nährstoffberatung (s. S. 14/15)
- Substrate für den Beerembau
- Nährsalze und Einzelnährstoffdünger
- Flüssigdünger – pH Absenkung
- Spurenelemente
- Organische Langzeitdünger
- Beratung
- Beerembpflanzen
- Pflanzgefässe
- Pflanzenstärkung (s. S. 28/29)

Notre offre

- Analyses du sol et conseils de fertilisation (v. pages 14/15)
- Substrats pour la culture des baies
- Sels nutritifs et engrais simples
- Engrais liquides – Pour rabaisser le pH
- Oligo-éléments
- Engrais longue durée organique
- Conseils
- Plants de petits fruits et baies
- Pots et contenants
- Biostimulants (v. pages 28/29)



Substrate für den Beerenbau

Substrats pour la culture des petits fruits



Preis je Sack/m³ • Prix par sac/m³

Produkt / Beschreibung Produit / Description	Art.-Nr. N° d'art.	Gebinde Unité	ab/dès 21	Paletten / Palettes							
				17 – 20	13 – 16	9 – 12	5 – 8	3 – 4			
Anzuchterden · Substrats de multiplication											
BIO											
Anzuchterde Für die Bewurzelung von Erdbeerstecklingen und zur Herstellung von Traypflanzen.	447109 449109 440109	36 x 70 l Quader Bag 2,5 m ³ lose/en vrac ca. 60 m ³ ★									
Substrat de multiplication Pour l'enracinement de boutures de fraisiers et la production de trayplants.											
Aussaat- und Pikiereerde Für die Bewurzelung von Erdbeerstecklingen und zur Herstellung von Traypflanzen im konventionellen Anbau – auf Wunsch auch mit Langzeitdünger.	447100 449100 440100	36 x 70 l Quader Bag 2,5 m ³ lose/en vrac ca. 70 m ³ ★									
Terreau de semis et de repiquage Pour l'enracinement de boutures de fraisiers et la production de trayplants en culture conventionnelle – adjonction d'engrais longue durée sur demande.											
Beerensubstrate · Substrats pour baies											
Beerensubstrat plus Geeignet für Erdbeeren und Strauchbeeren in Gefäßen und Substratrinnen. Stärkt die Abwehrkraft der Pflanzen.	4893279 4803279	Quader Bag 3 m ³ lose/en vrac ca. 80 m ³ ★									
Substrat pour baies plus Convient à la culture de fraisiers et d'arbustes à baies en bacs et en gouttières. Stimule les défenses naturelles des plantes.											
Für Erdbeeren Für Erdbeerarten in Gefäßen oder in Substratrinnen – hohe Pufferung bezüglich Wasser und Nährstoffen.	489230 480200	Quader Bag 3 m ³ lose/en vrac ca. 80 m ³ ★									
Pour fraises Pour la culture de fraisiers en bacs ou en gouttières – excellent pouvoir tampon pour l'eau et les éléments nutritifs.											
Für Himbeeren Optimiert für Strauchbeeren in Gefäßen und Substratrinnen, sehr gute Drainage.	489231 480201	Quader Bag 3 m ³ lose/en vrac ca. 75 m ³ ★									
Pour framboises Formule améliorée pour les arbustes à baies en bacs ou en gouttières, excellent drainage.											
Für Heidelbeeren Auf die besonderen Ansprüche der Kulturheidelbeere abgestimmt.	489202 480202	Quader Bag 2,5 m ³ lose/en vrac ca. 75 m ³ ★									
Pour myrtilles Adapté aux besoins spéciaux du myrtillier.											
OHNE TORF-SANS TOURBE											
Für Erd- und Himbeeren Geeignet für Erdbeeren und Strauchbeeren in Gefäßen und Substratrinnen.	489237 480207	Quader Bag 3 m ³ lose/en vrac ca. 75 m ³ ★									
Pour fraises et framboises Convient à la culture de fraisiers et d'arbustes à baies en bacs et en gouttières.											
Für Pflanzungen · Pour les plantations											
BIO OHNE TORF-SANS TOURBE											
Beeren-Pflanzerde Zur Bodenverbesserung bei Pflanzungen von Strauchbeeren in Dämmen.	1519300 1510300	Quader Bag 3 m ³ lose/en vrac ca. 70 m ³ ★									
Terreau de plantation pour baies Pour l'amélioration du sol lors de la plantation sur buttes des arbustes à baies.											

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

★ Für lose Lieferungen unterbreiten wir Ihnen gerne ein Angebot (auch für Teilmengen).
Mengen bei Lose-Lieferungen oder Spezialmischungen +/- 10%.
Beimischung von Langzeitdünger nach Absprache und Aufwand.

★ Demandez-nous une offre pour les livraisons en vrac (aussi pour des quantités partielles).
Les quantités en vrac et pour les mélanges spéciaux sont soumises à une variation de +/- 10%.
Incorporation d'engrais longue durée sur demande.



In der Schweiz produzieren wir ca. 7.000 Tonnen Erdbeeren.
Das sind 50 Prozent aller einheimischen Beeren.
Pro Kopf essen wir in der Schweiz 2.5 kg Erdbeeren.



En Suisse, nous produisons env. 7'000 tonnes de fraises.
Cela représente 50 pour cent de toutes les baies indigènes.
En Suisse, nous mangeons 2,5 kg de fraises par personne.

Juniträger vs. Remontierer

Vor der Wahl des Pflanzmaterials und der Sorte steht die Entscheidung für einen Juniträger oder eine remontierende Pflanze. Der **Juniträger** steht für die typische Terminkultur: planbar, hohe Erntespitzen, kurze Kulturdauer, hohe Ertragssicherheit. Der **Remontierer** gewinnt zunehmend an Bedeutung. Er induziert, sofern Licht und Temperaturen stimmen, über die ganze Saison Blüten. Im geschützten Anbau ermöglicht das **interessante Kombinationsmöglichkeiten**, aus z. B. einem überwinternten Juniträger, der von einer frühen Pflanzung von Remontierern abgelöst wird.

Lassen Sie sich beraten!

Pflanzmaterial

Traypflanze (Ballendurchmesser ca. 8 cm)

Starke Pflanze mit 3–5 Blütenständen.

Für sofortigen Ertrag im Pflanzjahr, v.a. im Substratanbau.

Weniger Stress bei heißen Temperaturen wegen des bewurzelten Topfballens.

Minitray (Ballendurchmesser ca. 6 cm)

Mittelstarke Pflanze mit 2–3 Blütenständen.

Bewährter Standard bei remontierenden Sorten, mit einem frühen ersten Ertrag, aber auch für die Durchkultur von Juniträgern.

Geringerer Sommerertrag, aber optimalere Pflanze für die Durchkultur.

Frigopflanzen (verschiedene Stärken)

► Wartebeet

Kräftige Pflanze mit gut entwickeltem Wurzelwerk und hohem Ertragspotential.

Für Terminkulturen im Freiland oder Substratanbau.

► A+ (ca. 15–18 cm)

Für Terminkulturen, Durchkultur oder Pflanzung von Remontierern.

Auch als stärkere Pflanze in Randlagen oder bei später Pflanzung.

► A (ca. 10–15 cm)

Günstige Pflanze für Freiland und Substratanbau für die Ernte im kommenden Frühjahr.

► B (ca. 8–12 cm)

Eignet sich für frühe Pflanzungen, keine Ernte im ersten Jahr.

Topfgrün

Für Pflanzungen von Ende Juli bis Anfang August.

Empfohlen für frühe Ernten im Folgejahr, Arbeitsaufwand geringer als mit Frigopflanzen (keine Blüten brechen, weniger Ausläufer).

Topfgrünpflanzen und Minitray von Remontierern und Juniträgern auch in BIO erhältlich.

BIO



Frigopflanzen / Plants frigo



Variétés non remontantes vs. variétés remontantes

Avant de choisir le matériel de plantation et la variété, il convient de décider si la variété sera remontante ou non. Le **fraisier non remontant** est utilisé pour la culture programmée: planification, pics de récoltes élevés, courtes durées de récolte, rendements élevés et fiables. Le **fraisier remontant** prend une importance croissante. Si la lumière et la température sont adéquates, l'induction florale a lieu tout au long de la saison. En culture sous abris, cela permet d'**intéressantes combinaisons**, par exemple entre une variété non remontante qui hiverne et une variété remontante, plantée précocement pour remplacer la première.

Demandez-nous conseil.

Matériel de plantation

Trayplants (diamètre de la motte env. 8 cm)

Plante forte avec 3–5 inflorescences.

Pour un rendement immédiat l'année de plantation, en particulier pour la culture sur substrat.

Moins de stress lorsque les températures sont élevées, grâce à la motte racinaire.

Mini-trayplants (diamètre de la motte env. 6 cm)

Plante de taille moyenne avec 2–3 inflorescences.

Standard éprouvé pour les variétés remontantes, avec un premier rendement précoce, mais aussi pour la culture en continu des fraisiers non remontants.

Rendement estival plus faible, mais plante optimale pour la culture en continu (hivernage).

Plants frigo (différentes classes)

► Waiting bed (WB)

Plante vigoureuse avec des racines bien développées et un potentiel de rendement élevé.

Pour les cultures programmées en pleine terre ou sur substrat.

► A+ (env. 15–18 cm)

Pour les cultures programmées, la culture continue ou la plantation de variétés remontantes. Également en tant que plante plus vigoureuse dans les zones périphériques ou pour les plantations tardives.

► A (env. 10–15 cm)

Un plant à prix avantageux pour la culture en pleine terre et la culture sur substrat pour une récolte au printemps suivant.

► B (env. 8–12 cm)

Convient pour les plantations précoces, pas de récolte la première année.

Plants frais en mottes

Pour les plantations de fin juillet à début août.

Recommandé pour les récoltes précoces de l'année suivante, moindre charge de travail qu'avec les plants frigo (pas de fleurs à supprimer, pas de stolons).

Plants frais en mottes et mini-trayplants de variétés remontantes et non remontantes également disponibles en qualité bio.

BIO



Traypflanzen / Trayplants

Himbeeren

Topfgrün

- ▶ Pflanzung (ohne Witterungsschutz) nach den Frühjahrsfrösten
- ▶ Im Freiland Pflanzung in Foliendämme empfohlen
- ▶ Pflanzung in Substrat, zur Aufzucht von Ruten

Long Cane

- ▶ 2-Liter Töpfe mit 2 Ruten, Höhe >1.60m
- ▶ Pflanzung im Freiland oder als Substratkultur im 10L Container
- ▶ Empfehlung von ca. 6 Ruten pro Laufmeter
- ▶ Ernte nach 10 – 12 Wochen (je nach Pflanztermin)

Topfgrünpflanzen und Long Canes auch in BIO erhältlich.



Brombeeren

Topfgrün

- ▶ Pflanzung (ohne Witterungsschutz) nach den Frühjahrsfrösten
- ▶ Im Freiland Pflanzung in Foliendämme empfohlen
- ▶ Pflanzung in Substrat, zur Aufzucht von Ruten

Long Cane

- ▶ 4-Liter Töpfe à 4 bis 5 Ruten, Höhe >1.60m
- ▶ Pflanzung als Substratkultur im 10L Container
- ▶ Empfehlung von 1 bis 1.25 Pflanzen je Laufmeter
- ▶ Ernte nach ca. 12 Wochen (je nach Pflanztermin)

Heidelbeeren

- ▶ Verfügbar sind zwei- oder dreijährige Containerpflanzen verschiedenster Sorten
- ▶ Empfehlung einer Kombination von frühen, mittleren und späten Sorten
- ▶ Mit dieser Kombination kann eine Marktbelieferung von ca. Juni bis Anfang September erfolgen



Framboisiers

Plants frais en mottes

- ▶ Plantation (sans protection contre les intempéries) après les gelées de printemps
- ▶ En pleine terre, planter sur butte avec une bâche noire
- ▶ Plantation sur substrat, pour la multiplication des cannes

Longues cannes

- ▶ Pots de 2 litres avec 2 cannes, hauteur >1.60 m
- ▶ Plantation en pleine terre ou culture sur substrat dans un conteneur de 10 litres
- ▶ Recommandation: 6 cannes par mètre linéaire
- ▶ Récolte après 10 à 12 semaines (selon la date de plantation)

Plants frais en mottes et cannes longues également disponibles en qualité bio.



Mûres

Plants frais en mottes

- ▶ Plantation (sans protection contre les intempéries) après les gelées de printemps
- ▶ En pleine terre, planter sur butte avec une bâche noire
- ▶ Culture sur substrat, pour la multiplication des cannes

Longues cannes

- ▶ Pots de 4 litres avec 4 à 5 cannes, hauteur >1.60 m
- ▶ Culture sur substrat dans un conteneur de 10 litres
- ▶ Recommandation: 1 à 1,25 plante par mètre linéaire
- ▶ Récolte après 12 semaines (selon la date de plantation)

Myrtilliers

- ▶ Les plantes disponibles sont des conteneurs de deux ou trois ans en diverses variétés
- ▶ Recommandation: combiner les variétés précoces, mi-précoces et tardives
- ▶ Cette combinaison permet un approvisionnement du marché de juin à début septembre



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

Nährsalze und Einzelnährstoffdünger

Sels nutritifs et engrais simples



Preis je Sack / Kanister / Fass • Prix par sac / bidon / tonneau

Produkt / Gehalte N-P-K / Eigenschaften	Art.-Nr.	Gebinde	Paletten / Palettes				Preis Gebinde Unité
Produit / Teneur N-P-K / Description	N° d'art.	Unité	9–12	5–8	3–4	1–2	
Nährsalze / Sels nutritifs							
Amiata 20-5-10 + 2 MgO N-betonter Dünger für die Startphase. Mit Mg und Spurenelementen. Engrais à forte teneur en azote pour la phase de démarrage. Avec Mg et oligo-éléments.	420002025	Sack / sac 48 x 25 kg					
Clarion 16-8-24 + 3 MgO Ausgeglichener Dünger für die ganze Kulturzeit. Mit Mg und Spurenelementen. Engrais équilibré pour toute la période de culture. Avec Mg et oligo-éléments.	420003025	Sack / sac 48 x 25 kg					
Lipari 13-7-24 + 2 MgO + 7 CaO Ausgeglichener Dünger für die ganze Kulturzeit. Mit Calcium, Magnesium und Spurenelementen. Für die ganze Kulturzeit. Düngen mit einem Produkt. Engrais équilibré pour toute la période de culture. Avec calcium, magnésium et oligo-éléments. Apporter la fumure avec un seul produit.	420005025	Sack / sac 48 x 25 kg					
Plantin fruit H 5-16-26-3,7 Mg + Spurenelemente Basisnährsalz mit Magnesium, abgestimmt auf die Bedürfnisse von Substratkulturen. Verlangen Sie eine spezifische Beratung.	420130150	Sack / sac 42 x 25 kg					
Plantin fruit H 5-16-26-3,7 Mg + oligo-éléments. Sels nutritifs de base avec magnésium, adaptés aux besoins des cultures sur substrat. Demandez des conseils personnalisés.							
Plantin Sol 9-3-27-6 Mg + Spurenelemente Basisnährsalz mit Magnesium, abgestimmt auf die Bedürfnisse von Bodenkulturen. Verlangen Sie eine spezifische Beratung.	529001125	Sack / sac 42 x 25 kg					
Plantin Sol 9-3-27-6 Mg + oligo-éléments. Sels nutritifs de base avec magnésium, adaptés aux besoins des cultures de pleine terre. Demandez des conseils personnalisés.							
Einzelnährstoffdünger / Engrais simples							
Ammoniumnitrat 18-0-0 Stickstoffdünger, flüssig, voll mischbar, pH-senkend.	430404425	Kanister / bidon 32 x 25 kg					
Nitrate d'ammoniaque 18-0-0 Engrais azoté, liquide, miscible, acidifiant.	430404450	Fass / tonneau 4 x 250 kg					
	430429125	Container / Conteneur 1 x 1240 kg					
Calciumnitrat 15.5-0-0 (= Calcinit) Stickstoffdünger, voll löslich, pH-stabilisierend, nicht mit Sulfaten mischen.	430425125	Sack / sac 48 x 25 kg					
Nitrate de chaux 15.5-0-0 Engrais azoté, 100% soluble, stabilise le pH, ne pas mélanger avec les sulfates.							
Kaliumnitrat 13-0-46 Multi K. (= Potanit) Stickstoff-Kaliumdünger, voll löslich und mischbar.	430202125	Sack / sac 40 x 25 kg					
Nitrate de potasse 13-0-46 Multi K. Engrais NK, 100% soluble et miscible.							
BIO							
Kaliumsulfat 0-0-50 (= Solopotasse) Kaliumdünger, chloridarm, voll löslich und mischbar.	430403125	Sack / sac 49 x 25 kg					
Sulfate de potasse 0-0-50 Engrais potassique, pauvre en chlore, 100% soluble.							
Magnesiumnitrat 11-0-0+16 MgO (= Magnisal) Stickstoff- und Magnesiumdünger, voll löslich und mischbar.	430301125	Sack / sac 42 x 25 kg					
Nitrate de magnésium 11-0-0+16 MgO Engrais NMg, 100% soluble et miscible.							
BIO							
Magnesiumsulfat 16% MgO (= Bittersalz) zur Magnesiumversorgung in der Fertigung.	430419125	Sack / sac 48 x 25 kg					
Sulfate de magnésium 16% MgO Fertilisation magnésique par irrigation.							
Monokaliumphosphat 0-52-34 (= Phoskalin) Phosphor-Kalium-Dünger, voll löslich und mischbar.	430203125	Sack / sac 48 x 25 kg					
Phosphate monopotassique 0-52-34 Engrais PK, 100% soluble et miscible.							



Gemäß FiBL-Betriebsmitteliste 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.



EUROSOLIDS®

Unser Lieferant für Nährsalze und Einzelnährstoffdünger
Notre fournisseur de sels nutritifs et d'engrais simples

Preis je Sack / Kanister / Fass • Prix par sac / bidon / tonneau

Produkt / Gehalte N-P-K / Eigenschaften Produit / Teneur N-P-K / Description	Art.-Nr. N° d'art.	Gebinde Unité	Paletten / Palettes				Preis Gebinde Unité
			9–12	5–8	3–4	1–2	
BIO Biovin Bio – Kraftdünger 9N Flüssiger, organischer Dünger ohne Bestandteile tierischen Ursprungs. Für alle Bewässerungssysteme geeignet.	910211 910213 910214	60x10l 4x200l 1x1000l IBC					
Biovin Bio – Kraftdünger 9N Engrais organique liquide sans composants d'origine animale. Convient à tous les systèmes d'irrigation.							
BIO Biovin Bio – Kraftdünger NK 7-0-2 Flüssiger, organischer Dünger ohne Bestandteile tierischen Ursprungs. Für alle Bewässerungssysteme geeignet.	910711 910713 910714	60x10l 4x200l 1x1000l IBC					
Biovin Bio – Kraftdünger NK 7-0-2 Engrais organique liquide sans composants d'origine animale. Convient à tous les systèmes d'irrigation.							
Plantin Liq N 9-3-5 + 2 MgO N - betonter, verträglicher Flüssigdünger für die Fertigation und Blattdüngung.	910510 910511	30x20l 1x200l					
Neu mit 2% Magnesium Plantin Liq N 9-3-5 + 2 MgO Engrais liquide à forte teneur en azote compatible avec la fertigation et la fertilisation foliaire. Nouveau avec 2% de magnésium.							
Plantin Liq K 4-6-8 + 2 MgO K - betonter, verträglicher Flüssigdünger für die Fertigation und Blattdüngung.	910610 910611	30x20l 1x200l					
Neu mit 2% Magnesium Plantin Liq K 4-6-8 + 2 MgO Engrais liquide à forte teneur en azote compatible avec la fertigation et la fertilisation foliaire. Nouveau avec 2% de magnésium.							
BIO Protaminal Natura 4-2,5-2 Flüssiger, organischer Dünger ohne Bestandteile tierischen Ursprungs. Für alle Bewässerungssysteme geeignet.	900122	72x10l					
Protaminal Natura 4-2,5-2 Engrais organique liquide sans composants d'origine animale. Convient à tous les systèmes d'irrigation.							
Zur pH-Absenkung • Pour rabaisser le pH							
Salpetersäure 60% Zur Senkung der pH-Werte in der Bewässerungsdüngung.		Leihgebinde C100281	12x25 kg				
Acide nitrique 60% Pour rabaisser le pH des solutions nutritives.		Emballage consigné					
BIO Schwefel 80–90% Streufähige Linsen zur Absenkung des pH-Wertes in Erden und Substraten.		2577	Sack / sac 60x25 kg				
Soufre 80–90% Lentilles épandables pour rabaisser le pH des terreaux et des substrats.							
BIO Zitronensäure Zur Senkung der pH-Werte in der Bewässerungsdüngung.		C100550	Sack / sac 20x25 kg				
Acide citrique Pour rabaisser le pH des solutions nutritives.							

Spurenelemente: Gehalte gemäss Produktblättern • Oligo-éléments: Teneurs selon fiches techniques

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.

Streufähige organisch-mineralische Dünger

Engrais organo-minéraux sous forme granulée



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	
NPK-Dünger / Engrais NPK						
BIO						
Cockspeed BIO N 9-1-1+2 MgO Organisch-mineralischer N-betonter Bio Dünger aus Schweizer Hühnermist. Engrais bio organo-minéral à forte teneur en azote à base de fumier de poules suisse.	100772	36 x 25 kg				
BIO						
Cockspeed N 10-2-2+6 MgO Organisch-mineralischer N-betonter Dünger aus Schweizer Hühnermist. Engrais organo-minéral à forte teneur en azote à base de fumier de poules suisse.	100771	36 x 25 kg				
BIO						
Cockspeed PUR 4-3-3 Schweizer Hühnermist pelletiert. Unter Vorbehalt Zulassung der FiBL. Fumier de poules suisse sous forme de pellets. Sous réserve d'approbation par le FiBL.	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. Engrais NPK organo-minéral à base de fumier de poules suisse.	100773	36 x 25 kg				
BIO						
Fruitspeed Beeren 10-4-9-3 auf Beerenkulturen abgestimmter, sauer wirkender, Langzeitdünger mit Spurenelementen. Fruitspeed Baies 10-4-9-3 Engrais organo-minéral longue durée avec oligo-éléments. Conçu spécialement pour la culture des baies, avec effet acidifiant.	1007665	36 x 25 kg				
BIO						
Fruitspeed BIO – Beeren 9-2-6+2 MgO auf Bio-Beerenkulturen abgestimmter, sauer wirkender, Bio Langzeitdünger mit Spurenelementen. Fruitspeed BIO – Baies 9-2-6+2 MgO Engrais bio organo-minéral longue durée avec oligo-éléments pour la culture biologique. Conçu spécialement pour la culture bio des baies.	1007655	36 x 25 kg				
BIO						
Fruitspeed BIO – Heidelbeeren 4-3-7, 2 CaO, 3 MgO auf Heidelbeerlkulturen abgestimmter, sauer wirkender, Bio Langzeitdünger mit Spurenelementen. Fruitspeed BIO – myrtilles 4-3-7, 2 CaO, 3 MgO Engrais organo-minéral longue bio durée avec oligo-éléments. Conçu spécialement pour la culture bio des myrtilles.	1007631	36 x 25 kg				
BIO						
Fruitspeed Heidelbeeren 5-3-9, 4 MgO, 0,13 Mn, 0,02 Zn auf Heidelbeerlkulturen abgestimmter, sauer wirkender, Langzeitdünger mit Spurenelementen. Fruitspeed myrtilles Engrais organo-minéral longue durée avec oligo-éléments. Conçu spécialement pour la culture des myrtilliers, avec effet acidifiant.	1007630	36 x 25 kg				
Spurenelementdünger, streufähig / Engrais à base d'oligo-éléments, épandable						
BIO						
Fruitspeed B 4% Streufähiger Bordünger zur Vorbeugung und Behandlung von Bormangel. Fruitspeed B 4% Engrais granulé à base de bore pour la prévention et le traitement des carences en bore.	1007627	36 x 25 kg				
BIO						
Fruitspeed Fe 7% Streufähiger Eisendünger zur Vorbeugung und Behandlung von Eisenmangel. Fruitspeed Fe 7% Engrais granulé à base de fer pour la prévention et le traitement des carences en fer.	1007628	36 x 25 kg				
BIO						
Fruitspeed Mn 10% Streufähiger Mangandünger zur Vorbeugung und Behandlung von Manganmangel. Fruitspeed Mn 10% Engrais granulé à base de manganèse pour la prévention et le traitement des carences en manganèse.	1007629	36 x 25 kg				
BIO						
Fruitspeed Spuren Streufähiger Spurenelementdünger auf organischer Basis. Fruitspeed Spuren Engrais organique à base d'oligo-éléments sous forme granulée.	1007633	36 x 25 kg				



Hausrührung aus unserer Düngeranfaktur in Herrenhof
Mélange maison produit dans notre usine d'engrais à Herrenhof



Gemäß FiBL-Betriebsmitteliste 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.

Produkt / Eigenschaften Produit / Description	Art.-Nr. N° d'art.	
Substratbehälter 8 Liter, 48 x 17 x 16 cm* Für Erdbeerkulturen in Rinnen. Bac de culture pour fraisiers 8 litres, 48 x 17 x 16 cm* Pour la culture des fraisiers en gouttières.	PG 7303	Preis auf Anfrage / Prix sur demande
Substratbehälter 15 Liter, 99 x 16 x 16 cm* Für Erdbeerkulturen in Rinnen. Bac de culture pour fraisiers 15 litres, 99 x 16 x 16 cm* Pour la culture des fraisiers en gouttières.	PG 7415	Preis auf Anfrage / Prix sur demande
Substratbehälter Fragola 11 Liter, 50 x 34 x 14 cm* Für Erdbeerkulturen mit Rankenschutz. Bac Fragola 11 litres, 50 x 34 x 14 cm* Pour la culture des fraisiers en gouttières avec soutien.	PG 7306	Preis auf Anfrage / Prix sur demande
Substratbehälter Fragola 18 Liter, 100 x 29 x 13 cm* Für Erdbeerkulturen mit Rankenschutz. Bac Fragola 18 litres, 100 x 29 x 13 cm* Pour la culture des fraisiers en gouttières avec soutien.	PG 7322	Preis auf Anfrage / Prix sur demande
Trayplatten für Erdbeerplanten (10 Loch)* Tray pour plants de fraisiers (10 trous)*	PG 7311	Preis auf Anfrage / Prix sur demande
Minitrayplatten für Erdbeerplanten (16 Loch)* Mini tray pour plants de fraisiers (16 trous)*	PG 7308	Preis auf Anfrage / Prix sur demande
Vierkanttopf 10 Liter* mit hoher Drainage und hohem Freiraum zwischen Boden und Topf Weiss/Schwarz für Himbeeren. Auch als 16 Liter Pot carré 10 litres* avec drainage important et grand espace entre le sol et le pot Blanc/noir pour framboisiers. Également disponible en 16 litres	PG 5510	Preis auf Anfrage / Prix sur demande
Heidelbeertopf 45 Liter* Pot pour myrtilliers 45 litres* Auch als 35 Liter Également disponible en 35 litres und 25 Liter et 25 litres	PG 5545 PG 5535 PG 5525	Preis auf Anfrage / Prix sur demande

Weitere Pflanzgefässe auf Anfrage verfügbar!
Autres pots de culture disponibles sur demande

* = MwSt. 8,1%
* = TVA 8,1 %

Preis je Gebinde • Prix par unité					
Produkt / Beschreibung Produit / Description	Art.-Nr. N° d'art.	Gebinde Unité	mehrere Kartons / plusieurs cartons	ein Karton / un carton	einzelnes Gebinde / unité singulier
Bodenbelebung (Startdüngung) • Activateurs du sol					
BIO					
Carbuna ATS Bioaktive Pflanzenkohle zur Wasserspeicherung und für schwach belebte Böden. Charbon végétal bioactif pour le stockage de l'eau et les sols peu vivants.	170214200 1702151500	Sack, sac, 20 kg Big Bag 18001, ca. 625 kg			
BIO					
Gaia sol Mikroorganismen mit Trichodermapilzen zur Förderung der Pflanzengesundheit. Micro-organismes avec trichodermes pour stimuler la vitalité des plantes.	230222030	Eimer, seau, 4 x 3 kg			
BIO					
Globacil Bodenhilfsstoff mit Mykorrhizapilzen zur Förderung der Bodenaktivität. Micro-organismes avec mycorhizes pour stimuler l'activité des racines et du sol.	230223030	Eimer, seau, 4 x 3 kg			
Vitalisierung • Vitalisation					
BIO					
Aquisol prenOspot Kräuterferment mit Schachtelhalm, Eichenrinde und anderen Kräutern. Ferment aux herbes avec préle, écorce de chêne et divers extraits d'herbes.	180129100	Kanister, bidon, 2 x 10 l			
BIO					
Aglio Mg Magnesiumsulfatlösung in reinem Knoblauchextrakt für vitale Pflanzen. Solution de sulfate de magnésium dans l'extrait d'ail pur pour des plantes vitales.	110314050 110315100	Kanister, bidon, 4 x 5 l Kanister, bidon, 2 x 10 l			
BIO					
Euro Vive Pure liquid 5K Hochkonzentriertes Meeresalgenextrakt (mit Kalium) zur Unterstützung bei Stress. Extrait d'algues marines concentré avec potassium pour aider en cas de stress.	6641	Kanister, bidon, 2 x 10 l			
BIO					
Kanne Brottrunk für Pflanzen Milchsäuregärungsprodukt mit lebenden Mikroorganismen zur Pflanzenstärkung. Produit de fermentation lactique avec micro-organismes vivants pour renforcer les plantes.	2905	Kanister, bidon, 4 x 5 l			
BIO					
YuccaTop Mg Magnesiumsulfatlösung in reinem Yuccaextrakt zur Stärkung der Zellstruktur. Solution de sulfate de magnésium dans de l'extrait pur de yucca pour des plantes vitales et robustes.	600202 600203	Kanister, bidon, 2 x 10 l Kanister, bidon, 4 x 5 l			



Zusammensetzung
Vergorenes Vollkornbrot mit lebenden Milchsäurebakterien

Gebinde
Kanister 5 l

BIO

Kanne Brottrunk für Pflanzen

> Milchsäuregärungsprodukt mit lebenden Mikroorganismen

> Unterstützt die pflanzeneigenen Abwehrkräfte

> Vitalisiert die Pflanze

Anwendung

- Als klassische Spritzapplikation auf das Blatt bei z.B. Zierpflanzen oder Beerenkulturen
- Mit dem Giesswasser zur Bodenbelebung
- Abwechselnd mit Aglio Mg zur Stärkung der Abwehrkräfte

BIO

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

Produktblätter siehe: www.phytofox.ch.

Bitte beachten Sie unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Fiches techniques des produits: www.phytofox.ch.

Veuillez observer nos conditions générales de vente.

Preis je Gebinde • Prix par unité

Produkt / Beschreibung Produit / Description	Art.-Nr. N° d'art.	Gebinde Unité	mehrere Kartons / plusieurs cartons	ein Karton / un carton	einzelnes Gebinde / unité singulier
Blattdüngung Spurenelemente • Engrais foliaire oligo-éléments					
Euro Folvive B Mo liquid 2-0,4 Spurennährstoff-Dünger mit B, Mo und Meeresalgen. Engrais oligo-éléments avec B, Mo et algues marines.	6638	Kanister, bidon, 2x10l			
Euro Folvive Mn Zn liquid 1,6-1,6 Spurennährstoff-Dünger mit Mn, Zn und Meeresalgen. Engrais oligo-éléments avec Mn, Zn et algues marines.	6640	Kanister, bidon, 2x10l			
Oligo Cu IDHA 10% Biologisch abbaubares, sehr gut verträgliches IDHA Chelat mit 10% Cu. Chélate IDHA biodégradable, très bien toléré, avec 10% Cu.	6643	Beutel, sachet, 4x5kg			
Oligo Fe IDHA 9% Biologisch abbaubares, sehr gut verträgliches IDHA Chelat mit 9% Fe. Chélate IDHA biodégradable, très bien toléré, avec 9% Fe.	6642	Beutel, sachet, 4x5kg			
BIO Zeolith ZEM 70 Mikronisiertes Gesteinsmehl mit hohem Anteil an natürlichem Silizium. Roche pulvérisée et micronisée à haute teneur en silicium naturel.	250711060 250718150	Beutel, sachet, 4x6 kg Sack, sac, 15kg			
Blattdüngung Hauptnährstoffe • Engrais foliaire nutriments principaux					
BIO Natural Green Mikrofeine Calcium- und Magnesiumpartikel – leicht aufnehmbar (mit 3,4 % MgO). Particules microfines de calcium et magnésium, faciles à absorber. Avec 3,4 % de MgO.	150311050	Eimer, seau, 2x5kg			



Nährstoffgehalt	
K ₂ O	Gesamtkaliumoxid 7,0%
CaO	Gesamtcalciumoxid 6,0%
MgO	Magnesiumoxid 1,3%
SiO ₂	Siliziumoxid 60,0%
Gebinde	
Sack	6kg
Sack	15kg

BIO Zeolith ZEM 70

- > Mikrofein gemahlenes Gesteinsmehl
- > Hoher Silliciumgehalt (60% Siliziumoxid)
- > Hochverfügbares Calcium und Magnesium



Nährstoffgehalt	
Mn	Mangan-Chelat von EDTA 1,6 %
Zn	Zink-Chelat von EDTA 1,6 %
OS	Organische Substanz 1,9 % (als Glühverlust in Bezug auf FS)
Gebinde	
Kanister	10 l

Euro Folvive Mn Zn

- > Konzentrierter Spurenelementdünger mit Meeresalgenextrakt
- > Fördert die Photosynthese
- > Beugt Mn und Zn-Mangel vor
- > Erhöht die Widerstandskraft bei Stress (Trockenheit, Hitze)

Anwendung

- In den meisten Kulturen während der ganzen Kulturperiode einsetzbar
- Speziell wirksam kurz vor der Blütenbildung

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

Produktblätter siehe: www.phytofox.ch.

Bitte beachten Sie unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Fiches techniques des produits: www.phytofox.ch.

Veuillez observer nos conditions générales de vente.