



OH-Pre-Alpin MykoFix

Begrünungsmischung für Futternutzung und Erosionsschutz, zur Erstellung von dauerhaften Alpweiden bis zur Waldgrenze. Säfertig mit Haftkleber, mit Mykorrhiza und organischem Keimhelfer für ideale Auflauf- und Etablierungsphase.

OH-Pre-Alpin ist eine Hochlagenmischung für eine effektive und sichere Begrünung in den Lagen von ca. 1500 - 2000 Meter. Die Begrünung bietet einen guten Erosionsschutz und ist sehr geeignet als Sommerweide für Nutztiere. OHS – bekannt für bestes Saatgut.

Pflanzengesellschaft:

Die verwendeten alpinen Ökotypen wurden in Absprache mit der Arbeitsgruppe für Hochlagenbegrünungen festgelegt und für die entsprechenden Böden und Umweltbedingungen optimiert.

Besonderheiten:

Hochlagen beginnen ab einer Meereshöhe von ca. 1500 m. Die Erfahrungen aus der Praxis haben gezeigt, dass in diesen Höhen nur bestangepasstes Saatgut mit Hochlagen-Ökotypen einen langfristigen Begrünungserfolg gewährleistet. Höhe zwischen 5-30 cm. OHS-Tipp: Um die Artenvielfalt auf den angesäten Flächen im alpinen Bereich zu erhöhen, ist die Beigabe der Kräutermischung OH-ch Alpenkräuter zu empfehlen. Diese Mischung enthält über vierzig einheimische Bergblumen.

Ansaat (April bis Mitte September):

OH-Pre-Alpin MykoFix direkt auf den vorhandenen Boden in einer Menge von 100 g/m² aussäen (Saatgut nicht einarbeiten!). Bei Trockensaat sollte die Fläche leicht gewässert werden um den Haftstoff zu aktivieren.

Unterhalt:

Bei einer Beweidung ist kein Unterhalt notwendig. Alternativ kann ein Heuschnitt pro Saison mit mittlerem Ertrag durchgeführt werden.

Produktspezifikation:

Art.-Nr. 182537. Die Samenmischung wird in Säcken à 10 kg abgefüllt. Die Säcke bestehen aus einem speziellen, dreischichtigen Material, welche das Saatgut bestmöglich schützen. Um die beste Keimfähigkeit zu erhalten, sollten diese hochwertigen Samen vor Sonnenlicht geschützt an einem trockenen Ort gelagert und innerhalb eines Jahres aufgebraucht werden.

Zusammensetzung:

botanica	deutsch	français	italiano
	Wiesen-Lieschgras	Phléole des prés	Codolina comune
ch Poa trivialis	Gemeines Rispengras	Pâturin commun	Fienarola comune
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	Pâturin des prés	Fienarola dei prati
eco Poa alpina	Alpen-Rispengras	Pâturin des Alpes	Fienarola delle Alpi
Medicago lupulina	Hopfenklee	Luzerne lupuline	Erba medica lupulina
Poa compressa	Platthalm-Rispengras	Pâturin comprimé	Fienarola compressa
Onobrychis viciifolia	Saat-Esparssette	Esparssette à feuilles de vesce	Lupinella comune
Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	Lotier corniculé	Ginestino comune
Trifolium repens	Weissklee	Trèfle rampant	Trifoglio bianco
Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	Achillée millefeuille	Millefoglio montano
Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	Crételle des prés	Covetta dei prati
Dactylis glomerata	Wiesen-Knaulgras	Dactyle aggloméré	Erba mazzolina comune
Lolium perenne	Englisches Raigras	Ivraie vivace	Loglio comune
Festuca rubra rubra	Ausläufer-Rotschwingel	Fétuque rouge traçante	Festuca rossa
eco Festuca nigrescens	Horst-Rotschwingel	Fétuque noirâtre	Festuca nerastra
eco Festuca nigrescens	Horst-Rotschwingel	Fétuque noirâtre	Festuca nerastra
Festuca ovina	Schaf-Schwingel	Fétuque ovine	Festuca dei montoni
Agrostis capillaris	Haar-Straussgras	Agrostide capillaire	Cappellini delle praterie
ch Bromus secalinus	Roggen-Trespe	Brome du seigle	Forasacco delle messi
	Myko Agri		
	Gramprov		
	Geotak		



Bekannt für bestes Saatgut.