



## OH-ch Miniflora Myko

### **Niedrigwachsender Blumenrasen, optimales Verhältnis von Rasengräsern und einheimischen Wildblumen, mit Mykorrhiza.**

OH-ch Miniflora Myko ist ein hochwertiges, reines Saatgut in sehr guter Qualität. Die von uns speziell für Sie zusammengestellte Mischung besteht aus bewährten Sorten der besten Rasengräser und kleinwüchsigen Wildblumen und garantiert an den unterschiedlichsten Standortbedingungen ein sehr gutes Saatergebnis. Der Blumenrasen ist in tiefgeschnittenem Zustand begehbar, ungeschnitten wird er ca. 50-60 cm hoch. Die verwendeten Ausgangsprodukte wurden mehrmals auf Sortenreinheit und Keimfähigkeit überprüft. OHS – bekannt für bestes Saatgut.

#### **Produktspezifikation:**

Art.-Nr. 182444. Zusammensetzung siehe Rückseite. Die Samenmischung wird in Säcken à 2.5 kg und 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.

#### **Anwendung bei Neuansaat (April bis Oktober):**

Rasenfläche fräsen und nach Möglichkeit einige Tage setzen lassen. Dann planieren, leicht vorwalzen und nachplanieren bis die Fläche absolut eben und gleichmässig trittfest ist. Grunddüngung mit 50 g/m<sup>2</sup> Oscorna Rasaflor (organisch) aufbringen und danach OH-ch Miniflora Myko mit 20 g/m<sup>2</sup> gleichmässig aussäen und leicht anwalzen (Saatgut nicht einarbeiten!). Je nach Witterung eine genügende Bewässerung sicherstellen. Achtung: Gekeimtes Saatgut darf in der Anwuchsphase nicht austrocknen! Bei einer Wuchshöhe des Grases von 5-7 cm erfolgt ein Kröpfschnitt mit einem gut geschliffenen Rasenmäher. Dadurch wird das schneller keimende Gras gehemmt und die Entwicklung der Wildblumen gefördert.

#### **Pflege:**

OH-ch Miniflora Myko sollte ca. 5-8 mal pro Jahr geschnitten werden. Dies kann mit einem handelsüblichen, hochgestellten Rasenmäher erfolgen. Ein alternierender Schnitt oder das stehenlassen von «Blumeninseln» fördern die Artenvielfalt.

## Zusammensetzung:

botanica	deutsch	français	italiano
Cynosurus cristatus	Wiesen-Kammgras	Crételle des prés	Covetta dei prati
Lolium perenne	Englisches Raigras	Ivraie vivace	Loglio comune
Festuca rubra commutata	Horst-Rotschwengel	Fétuque rouge	Festuca rossa
Festuca rubra rubra	Ausläufer-Rotschwengel	Fétuque rouge traçante	Festuca rossa
Festuca ovina	Schaf-Schwengel	Fétuque ovine	Festuca dei montoni
Poa pratensis	Wiesen-Rispengras	Pâturin des prés	Fienarola dei prati
Koeleria macrantha	Grossblütige Kammschmiele	Koelérie à grandes fleurs	Paleo alpino
ch Achillea millefolium	Gewöhnliche Schafgarbe	Achillée millefeuille	Millefoglio montano
ch Bellis perennis	Gänseblümchen	Pâquerette vivace	Pratolina comune
ch Cardamine pratensis	Wiesen-Schaumkraut	Cardamine des prés	Billeri dei prati
ch Campanula rotundifolia	Rundblättrige Glockenblume	Campanule à feuilles rondes	Campanula soldanella
ch Centaurea jacea	Wiesen-Flockenblume	Centaurée jacée	Fiordaliso stoppione
ch Leucanthemum vulgare	Margerite, Wucherblume	Marguerite	Margherita comune
ch Crepis capillaris	Kleinköpfiger Pippau	Crépide capillaire	Radicchiella capillare
ch Daucus carota	Gewöhnliche Möhre	Carotte sauvage	Carota selvatica
ch Galium album	Weisses Wiesen-Labkraut	Gaillet blanc	Caglio bianco.
ch Hieracium aurantiacum	Orangerotes Habichtskraut	Epervière orangée	Sparviere aureo
ch Hieracium pilosella	Gewöhnliches Habichtskraut	Epervière piloselle	Sparviere pelosetto
ch Hypochaeris radicata	Wiesen-Ferkelkraut	Porcelle enracinée	Costolina giuncolina
ch Lotus corniculatus	Gewöhnlicher Hornklee	Lotier corniculé	Ginestino comune
ch Leontodon autumnalis	Herbstlöwenzahn	Léontodon d'automne	Dente di leone
ch Leontodon hispidus	Rauer Löwenzahn	Léontodon hispide	Dente di leone comune
ch Lotus pedunculatus	Sumpf-Hornklee	Lotier des marais	Ginestino palustre
ch Medicago lupulina	Hopfenklee	Luzerne lupuline	Erba medica lupulina
ch Plantago lanceolata	Spitz-Wegerich	Plantain lancéolé	Piantaggine lanciuola
ch Primula veris	Frühlings-Primel	Primevère du printemps	Primula odorosa
ch Prunella vulgaris	Gewöhnliche Brunelle	Brunelle commune	Prunella comune
ch Salvia pratensis	Wiesen-Salbei	Sauge des prés	Salvia nemorosa
ch Sanguisorba minor	Kleiner Wiesenknopf	Pimprenelle	Salvastrella minore silvatico
ch Clinopodium vulgare	Wirbeldost	Sarriette vulgaire	Clinopodio dei boschi
ch Thymus pulegioides	Arznei-Feld-Thymian	Thym serpolet	Timo comune
ch Veronica chamaedrys	Gamander Ehrenpreis	Véronique petit-chêne	Veronica comune
ch Veronica officinalis	Gebräuchlicher Ehrenpreis	Véronique officinale	Veronica medicinale
ch Trifolium montanum	Berg-Klee	Trèfle des montagnes	Trifoglio montano
ch Silene vulgaris	Gewöhnliches Leimkraut	Silène commune	Silene rigofia
	Saathelfer		
	Myko Agri		



Bekannt für bestes Saatgut.