



OH-ch Schotterkräuter

Einheimische Wildblumen, für sehr magere, trockene und karge Böden oder für Kies und Schotterflächen.

OH-ch Schotterkräuter ist der Blumenbaustein aus der Mischung OH-ch Schotterflora und ist ein Trockenrasen für karge Böden, Kies- und Schotterflächen. Dient bei der erfolgreichen Aufwertung von Schotterflächen bei Grill-, Kinderspiel- oder wenig frequentierten Abstellplätzen. Die Schotterkräuter ist die richtige Mischung, wenn karge Flächen begrünt werden sollen. Je nach Standort kann der Pflegeaufwand auf ein Minimum reduziert werden. Oft ist ein Schnitt nur alle paar Jahre notwendig um eine Verbuschung zu vermeiden. Die Wildblumen werden in der Schweiz produziert, aufbereitet und mehrmals auf Sortenreinheit und Keimfähigkeit überprüft. OHS – bekannt für bestes Saatgut.

Pflanzengesellschaft:

Pionierpflanzen wie sie an Strassenrändern, Schotterwegen und zum Teil auch in aufgelassenen Kiesgruben zu finden sind. Standort mager und durchlässig.

Besonderheiten:

Die Mischung enthält Magerrasen und Pionierpflanzen. Er wird 10 – 40 cm hoch.

Ansaat (April bis Mitte September):

Idealerweise auf Kiesflächen oder steinigen Rohboden. Nach der Planie direkt OH-ch Schotterkräuter in einer Menge von 0.5 - 1 g/m² aussäen und die Fläche anschliessend mit Gitterwalze leicht abwalzen (Saatgut nicht einarbeiten!).

Unterhalt:

Schnitthäufigkeit 0 - 2 Schnitte pro Jahr. Bei dem für die Mischung vorgesehen Standort braucht es in der Regel nur alle paar Jahre einen Schnitt.

Produktspezifikation:

Art.-Nr. 182518. Zusammensetzung siehe Rückseite. Die Samenmischung wird in der gewünschten Menge konfektioniert. 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
<i>Achillea millefolium</i>	Gewöhnliche Schafgarbe	Achillée millefeuille	Millefoglio montano
<i>Acinos arvensis</i>	Feld-Steinquendel	Sarriette acinos	Acino annuale
<i>Adonis aestivalis</i>	Sommer-Blutströpfchen	Adonis d'été	Adonis estiva
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Kleiner Odermennig	Aigremoine eupatoire	Agrimonia comune
<i>Ajuga genevensis</i>	Genfer-Günsel	Bugle de Genève	Iva genevrina
<i>Alyssum alyssoides</i>	Gemeines Steinkraut	Alysson annuel	Alisso annuo
<i>Bupthalmum salicifolium</i>	Gewöhnliches Rindsauge	Oeil-de-boeuf	Asteroides salicina
<i>Camelina sativa</i>	Saat-Leindotter	Caméline cultivée	Dorella coltivata
<i>Campanula rapunculoides</i>	Acker-Glockenblume	Campanule stolonifère	Campanula serpeggiante
<i>Campanula rotundifolia</i>	Rundblättrige Glockenblume	Campanule à feuilles rondes	Campanula soldanella
<i>Cichorium intybus</i>	Gewöhnliche Wegwarte	Chicorée sauvage	Cicoria comune
<i>Consolida regalis</i>	Feld-Rittersportn	Dauphinelle	Serponella consolida
<i>Crepis capillaris</i>	Kleinköpfiger Pippau	Crépide capillaire	Radicchiella capillare
<i>Daucus carota</i>	Gewöhnliche Möhre	Carotte sauvage	Carota selvatica
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Karhäuser-Nelke	Oeillet des chartreux	Garofano dei Certosini
<i>Dianthus deltoides</i>	Heide-Nelke	Oeillet couché	Garofano minore
<i>Dianthus sylvestris</i>	Stein-Nelke	Oeillet des rochers	Garofano selvatico
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressenblättrige Wolfsmilch	Euphorbe petit cyprès	Euforbia cipressina
<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	Fraisier des bois	Fragola comune
<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut	Gailllet jaune	Caglio zolfino
<i>Helianthemum nummularium</i>	Gewöhnliches Sonnenröschen	Herbe d'or	Eliantemo maggiore
<i>Hieracium pilosella</i>	Gewöhnliches Habichtskraut	Epervière piloselle	Sparviere pelosetto
<i>Hippocrepis comosa</i>	Schopfiger Hufeisenklee	Hippocrévide à toupet	Sferracavallo comune
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Margerite, Wucherblume	Marguerite	Margherita comune
<i>Linaria vulgaris</i>	Gewöhnliches Leinkraut	Linaira vulgaire	Linajola comune
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	Lotier corniculé	Ginestino comune
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfenklee	Luzerne lupuline	Erba medica lupulina
<i>Origanum vulgare</i>	Dost, Wilder Majoran	Marjolaine sauvage	Origano comune
<i>Papaver dubium</i>	Saat-Mohn	Pavot douteux	Papavero a clava
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatsch-Mohn	Coquelicot	Papavero comune
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	Steinbrech-Felsennelke	Petrorhagie saxifrage	Garofanina spaccassassi
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	Plantain lancéolé	Piantaggine lanciuala
<i>Plantago media</i>	Mittlerer Wegerich	Plantain moyen	Piantaggine pelosa
<i>Potentilla argentea</i>	Silber-Fingerkraut	Potentille argentée	Cinquefoglia bianca
<i>Potentilla neumanniana</i>	Frühlings- Fingerkraut	Potentille du printemps	Cinquefoglia primaticcia
<i>Prunella vulgaris</i>	Gewöhnliche Brunelle	Brunelle commune	Prunella comune
<i>Pseudolysimachion spicatum</i>	Ähriger Ehrenpreis	Véronique en épi	Veronica spicata
<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuss	Renoncule bulbeuse	Ranuncolo bulboso
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei	Sauge des prés	Salvia nemorosa
<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	Pimprenelle	Salvastrella minore silvatico
<i>Sedum acre</i>	Scharfer Mauerpfeffer	Orpin brûlant	Borracine acre
<i>Sedum album</i>	Weisser Mauerpfeffer	Sédum blanc	Borracine bianca
<i>Silene nutans</i>	Nickendes Leimkraut	Silène penché	Silene ciondola
<i>Teucrium chamaedrys</i>	Edel-Gamander	Germandrée petit chêne	Camedrio comune
<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Feld-Thymian	Thym serpolet	Timo comune



Bekannt für bestes Saatgut.