

Magdeburger Straße 2

D - 47800 Krefeld

Tel : 0049 (0) 2151-4417 - 224

Fax: 0049 (0) 2151-4417 - 291

www.freudenberger.net

info@freudenberger.net

Blümmischung Sachsen (mehrjährig)		
Aussatstärke 10 kg / ha		
Botanische Bezeichnung	Deutsche Bezeichnung	Anteile
<i>Agrimonia eupatoria</i>	Odermennig, gemeiner	1,00%
<i>Anethum graveolens</i>	Dill, gemeiner	5,00%
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras, gewöhnliches	3,00%
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesenkerbel	2,00%
<i>Anthyllis vulneraria</i>	Wundklee, gewöhnlicher	2,00%
<i>Borago officinalis</i>	Borretsch	4,00%
<i>Brassica napus</i>	Futtermaps	5,00%
<i>Brassica oleracea</i>	Markstammkohl	3,00%
<i>Camelina sativa</i>	Saat- Lein - Dotter	3,00%
<i>Carum carvi</i>	Wiesenkümmel	2,00%
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	2,00%
<i>Centaurea jacea</i>	Wiesenflockenblume	0,50%
<i>Cichorium intybus</i>	Wegwarte, gemeine	5,00%
<i>Coriandrum sativum</i>	Koriander	5,00%
<i>Daucus carota</i>	Wildmöhre	3,00%
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Buchweizen	6,00%
<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenchel	1,00%
<i>Galium verum</i>	Labkraut, echtes	1,00%
<i>Helianthus annuus</i>	Sonnenblumen	3,00%
<i>Knautia arvensis</i>	Ackerwitwenblume	0,50%
<i>Linum usitatissimum</i>	Öllein	5,00%
<i>Malva sylvestris</i>	Malve, wilde	0,50%
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne	3,00%
<i>Melilotus albus</i>	Weisser Steinklee	5,00%
<i>Onobrychis viciifolia</i>	Saat - Esparsette	5,00%
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatschmohn	0,50%
<i>Pastinaca sativa</i>	Pastinake	0,50%
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitzwegerich	3,00%
<i>Ranunculus repens</i>	Hahnenfuß, Kriechender	0,50%
<i>Salvia pratensis</i>	Wiesensalbei	1,00%
<i>Cynosorus cristatus</i>	Kammgras	3,00%
<i>Secale multicaule</i>	Waldstaudenroggen	2,50%
<i>Silene vulgaris</i>	Leimkraut, Gemeines	0,50%
<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	2,00%
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	3,00%
<i>Trifolium hybridum</i>	Schwedenklee	2,00%
<i>Vicia sativa</i>	Saatwicke	3,00%
<i>Vicia villosa</i>	Zottelwicke	3,00%

Bei dieser Mischung 13 Neophyten
36 Arten

Stand: 23.01.2015