

# Stammdaten Rezepturen

Artikel-Nr. 100000009993 Sondermischung  
 Rezeptur-Nr. 144415 Schmetterlings-u.Wildb.PR4Tüt.90/10Grüne

Misch-Menge: 30 kg Gültig von 27.07.2017

bis

Niederlassung

Lfd. Nr.	Artikel-Bezeichnung	%
1	Achillea millefolium s.str.	1,50
2	Agrimonia eupatoria	4,50
3	Ballota nigra s. l.	0,20
4	Barbarea vulgaris s. str.	2,66667
5	Betonica officinalis	0,50
6	Campanula patula	0,10
7	Campanula rotundifolia s. str.	0,10
8	Campanula trachelium	0,20
9	Carduus nutans ssp. nutans	0,50
10	Centaurea cyanus	9,00
11	Centaurea jacea s.str.	3,50
12	Centaurea scabiosa ssp. scabiosa	1,50
13	Cichorium intybus s. str.	4,00
14	Cirsium acaule	0,20
15	Clinopodium vulgare	0,50
16	Dianthus carthusianorum s. str.	1,00
17	Dipsacus fullonum	0,30
18	Echium vulgare	3,60
19	Galium album	2,00
20	Galium verum s. str.	2,46667
21	Heracleum sphondylium	1,00
22	Hypericum perforatum var. perf	1,50
23	Hypochoeris radicata	0,80
24	Knautia arvensis s. str.	1,50
25	Leucanthemum vulgare	3,00
26	Linaria vulgaris	0,20
27	Lychnis viscaria	1,50
28	Malva moschata	4,66667
29	Malva sylvestris	3,50
30	Origanum vulgare	0,40
31	Papaver rhoeas	2,00
32	Pastinaca sativa subsp.sativa	2,00
33	Picris hieracioides s.l.	0,40
34	Plantago lanceolata	2,50
35	Salvia pratensis	4,76667
36	Saponaria officinalis	1,50
37	Scrophularia nodosa	0,50
38	Silene dioica	2,50
39	Silene latifolia subsp. alba	3,00
40	Silene vulgaris s. str.	4,26667
41	Sinapis arvensis	2,00
42	Solidago virgaurea s.str.	0,30
43	Stachys sylvatica	0,50
44	Tanacetum vulgare	0,10

## Stammdaten Rezepturen

Lfd. Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Bezeichnung	%	Menge	Einheit
45		Teucrium scorodonia		0,66667	
46		Tragopogon pratensis s. l.		2,00	
47		Trifolium medium		0,50	
48		Verbascum densiflorum		1,00	
49		Vicia sepium		0,40	
50		Viola arvensis		2,70	
		<b>Zwischensumme</b>	<b>90,00 %</b>	<b>27,00</b>	<b>kg</b>
51		Anthoxanthum odoratum s.str.		3,66667	
52		Bromus erectus		2,66667	
53		Cynosurus cristatus		3,66667	
		<b>Zwischensumme</b>	<b>10,00 %</b>	<b>3,00</b>	<b>kg</b>
Summen:		100,00 %		30,00	