



Saatgutbehandlung

Traitement des semences

Treatments of the seeds

mediSeeds

| Art / Espèce / Species | Sorte / Variété/ Cultivar | TKG, PMG, TSW | Samen / graines / seeds / g | Ver- nalisierung | Empfehlung/Conseil/Recommendation | | |
|-------------------------|---------------------------|---------------|-----------------------------|-------------------|--|--|--|
| | | | | | Saatgutbehandlung zu Verbesserung der Keimung Traitement des semences pour améliorer la germination Treatments of the seeds to improve germination | | |
| Achillea collina | Spak | 1.25 | 800 | nein non no | schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C germination directe et rapide; température env. 20°C rapid germination after sowing; temperature at 20°C | | |
| Alchemilla xanthochlora | Aper | 0.30 | 3300 | ja oui yes | Saat in feuchtem Substrat bei 2-4°C während minimum 1 Monat (danach 18-20°C)(1) Semis dans substrat humide à 2-4 °C pendant minimum 1 mois (puis 18-20°C)(1) Seed in humide substrate at 2-4°C during at least 1 month (then at 18-20°C)(1) | | |
| Althea officinalis | | 3.00 | 330 | nein non no | schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C germination directe et rapide; température env. 20°C rapid germination after sowing; temperature at 20°C | | |
| Artemisia umbelliformis | RAC 12 (sans thuyone) | 0.50 | 2'000 | nein non no | schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C, danach Anzucht 12-15°C germination directe et rapide; température env. 20°C, puis élevage 12-15°C rapid germination after sowing; temperature at 20°C; then 12-15°C for plant growth | | |
| Hyssopus officinalis | Perlay | 1.05 | 950 | nein non no | schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C germination directe et rapide; température env. 20°C rapid germination after sowing; temperature at 20°C | | |
| Leontopodium alpinum | Helvetia | 0.11 | 9000 | nein non no | schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C, danach Anzucht 12-15°C germination directe et rapide; température env. 20°C, puis élevage 12-15°C rapid germination after sowing; temperature at 20°C; then 12-15°C for plant growth | | |
| Malva sylvestris | | 4.30 | 230 | nein non no | schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C germination directe et rapide; température env. 20°C rapid germination after sowing; temperature at 20°C | | |
| Melissa officinalis | Lorelei | 0.66 | 1500 | nein non no | mittel schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C, Licht germination moyennement rapide; température env. 20°C, lumière medium rapid germination after sowing; temperature at 20°C, light | | |
| Origanum vulgare | Carva | 0.10 | 10000 | nein non no | mittel schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C, Licht germination moyennement rapide; température env. 20°C, lumière medium rapid germination after sowing; temperature at 20°C, light | | |
| Pimpinella peregrina | Licora | 0.27 | 3500 | nein non no | in der Regel Direktsaat ins Feld, unregelmäßige Keimung nach 2-3 Wochen généralement semis direct au champ. germination irrégulière (2-3 semaines) in general sowing directly in the field, germination is irregular (2-3 weeks) | | |
| Plantago lanceolata | Noflor | 2.20 | 450 | nein non no | in der Regel Direktsaat ins Feld, schnelle Keimung généralement semis direct au champ, rapid germination general sowing directly in the filed, germination is rapid | | |
| Rhodiola rosea | Mattmark | 0.25 | 4000 | ja oui yes | Saat in feuchtem Substrat bei 2-4°C während minimum 1 Monat (danach ca. 18-20°C für die Keimung und 12-15°C für Anzucht) Semis dans substrat humide à 2-4 °C pendant minimum 1 mois (puis germination à 18-20 °C; puis élevage à 12-15 °C) Seed in humide substrate at 2-4°C during at least 1 month (then appr. 18-20°C for germination and 12-15°C for plant growth) | | |
| Salvia officinalis | Extracta | 7.00 | 150 | nein non no | mittel schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C germination moyennement rapide; température env. 20°C medium rapid germination after sowing; temperature at 20°C | | |
| Thymus vulgaris | Varico 3 | 0.25 | 4000 | nein non no | mittel schnelle Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C germination moyennement rapide; température env. 20°C medium rapid germination after sowing; temperature at 20°C | | |
| Urtica dioica | | 0.16 | 6000 | nein non no | mittel schnelle, unregelmäßige Keimung nach Aussaat; Temperatur bei ca. 20°C germination moyennement rapide, irrégulière; température env. 20°C medium rapid, but irregular germination after sowing; temperature at 20°C | | |
| Veronica officinalis | | 0.12 | 8000 | ja oui yes | Saat in feuchtem Substrat bei 2-4°C während minimum 1 Monat (danach 18-20°C) Semis dans substrat humide à 2-4 °C pendant minimum 1 mois (puis 18-20°C) Seed in humide substrate at 2-4°C during at least 1 month (then at 18-20°C) | | |
| Verbena officinalis | | 0.33 | 3000 | ja oui yes | Saat in feuchtem Substrat bei 2-4°C während minimum 1 Monat (danach 18-20°C) Semis dans substrat humide à 2-4 °C pendant minimum 1 mois (puis 18-20°C) Seed in humide substrate at 2-4°C during at least 1 month (then at 18-20°C) | | |

Konventionelle Produktion des Saatgutes / production conventionnelle de graines / conventional seed

Nicht behandeltes Saatgut / semences non traitées / untreated seeds

(1) Nicht biologische Produktion von Alchemilla xanthochlora: Möglichkeit der Saatgutbehandlung mit Gibberellinsäure GA3: 2000 ppm während 2 Stunden

(1) Production non biologique de Alchemilla xanthochlora: possibilité de traitement des semences à l'acide gibbéralique GA3: 2000 ppm durant 2 heures

(1) For non organic production of Alchemilla xanthochlora: also possible to treat seeds with gibberellic acid GA3: 2000 ppm during 2 hours