

Herstellung SCIT-Extrakt

Von der Pollenernte zur fertigen Immuntherapie-Lösung

Pollenernte

Post Falls, USA

12 – 18 Monate

- Saisonale Sammlung des Rohmaterials
- Aufreinigung des Materials

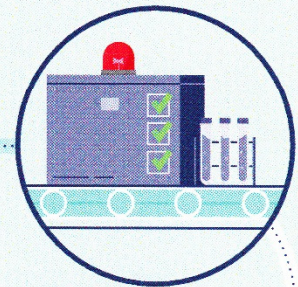


API*-Produktion

Hørsholm, Dänemark

(Ernte + API-Produktion 12 – 18 Monate)

- Reinigung
- Filtration
- Qualitätstests

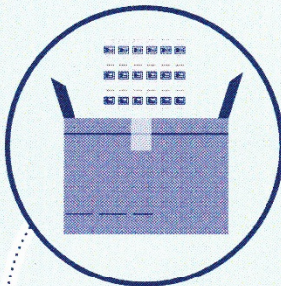


Verpackung und Versand

Madrid, Spanien

8 Wochen

- Verpackung der Flaschen
- Versand an ALK Schweiz

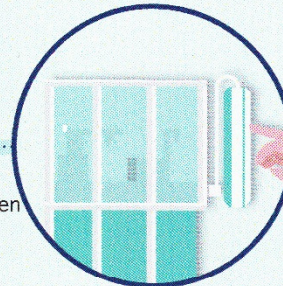


Herstellung und Abfüllung

Hørsholm, Dänemark

10 Wochen

- Herstellung des fertigen Proteinextrakts in verschiedenen Konzentrationen
- Abfüllung



Produktion SCIT-Flaschen

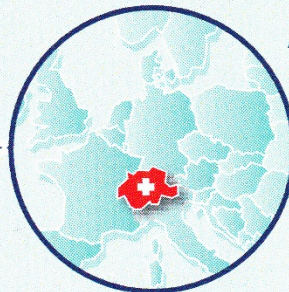
Markt-freigabe

Lokale Distribution

ALK Schweiz

Bis 2 Wochen

- Ärzte
- Apotheken
- Spitäler
- Grossisten



Arztpraxis/ Klinik



Zeitspanne von
Produktion bis
Lieferung an die
Arztpraxis/Klinik

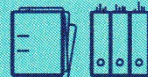
20 Wochen

*aktive pharmazeutische Wirksubstanz



5 Traktoren

werden zur Ernte der
Pollenfelder eingesetzt



>300 Seiten

umfasst die Dokumentation
einer produzierten Charge



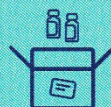
>5.000 Qualitätstests

werden pro Jahr vorgenommen



>100 SCIT-Präparate

in unterschiedlicher Zusammensetzung



>500 Chargen

werden pro Jahr hergestellt



>1.200.000 Vials

werden pro Jahr produziert