

Tabea's

Rezepturtipp



Antitranspirant

Welche Standard-Rezepturen gibt es?

- Hydrophiles Aluminiumchlorid-Hexahydrat-Gel 15 % / 20 % (NRF 11.24.)
- 2-Propanolhaltige Aluminiumchlorid-Hexahydrat-Lösung 15 % / 20 % (NRF 11.1.)
- Viskose Aluminiumchlorid-Hexahydrat-Lösung 15 % / 20 % (NRF 11.132.)

Das passende Packmittel?

Viskose
Lösungen

Gele

Alkoholische
Lösungen



Deo-Glas



TopiClick



Tropfflasche

Warum sollte auf einen Zerstäuber verzichtet werden?

Es sollten bei alkoholischen Aluminiumchloridhaltigen Lösungen **keine** Zerstäuber eingesetzt werden. Durch die Zerstäubung können Atemwege, Schleimhäute, die Augen oder aber auch Gegenstände gereizt oder gar beschädigt werden. Von Alkohol sind diese Eigenschaften bekannt, aber zusätzlich **reagiert** Aluminiumchlorid **stark sauer**.