Prozess:
Unterprozess:
Produkt Familie:

HOMOGENISIERUNG DEODORANT REACTRON®





### **KOSMETIK**

# Herstellung von Deo-Rollern



#### **DER ANWENDUNGSBEREICH / ZWECK**

Deodorant wird meist an Achselhöhlen appliziert, um unangenehmen Geruch zu vermeiden. Das Ziel ist das Überdecken des Geruchs mittels Duftstoffen, die Kontrolle zur Bildung von Mikroorganismen mittels antimikrobiellen Stoffen und teilweise die Beeinflussung der Schweissdrüsenaktivität durch Antitranspirantien, wie Aluminiumchlorhydrat. Deo-Roller basieren meist auf einem Gel-Bildner, Emulgatoren, Ethanol, Wachs und Duftstoffen (und ggf. Aluminiumchlorhydrat). Eine kontrollierte und effiziente Dispergierung unter pH- und Temperaturkontrolle für den Explosionsbereich wird dazu benötigt und wird von Kinematica angeboten.

Klicken Sie auf diesen Link, um vollständigen Zugriff auf die Application Note zu erhalten:

## **VOLLVERSION ERHALTEN**

#### Kinematica AG