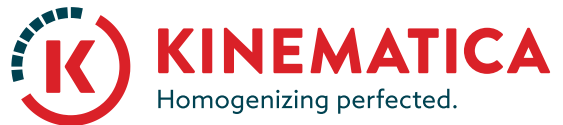


Prozess:
Unterprozess:
Produkt Familie:

HOMOGENISIERUNG
SEIFE
MEGATRON®



KOSMETIK

Feinste Emulgierung von Komponenten in Seife



DER ANWENDUNGSBEREICH / ZWECK

Seife wird auf Basis von tierischem oder pflanzlichem Fett und einer Base, meist Natriumhydroxid hergestellt. Zusätzlich können Additive verwendet werden, diese wären Farbstoffe für die Farbe, Scheuermittel für die Texturierung und Duftstoffe für den Geruch. Um eine feine Emulgierung der Komponenten im Fett zu erzielen, muss die diese oberhalb vom Schmelzpunkt des Fettes oder des Fettgemisches erfolgen. Lösungen von Kinematica bieten Temperaturkontrolle und einen kontinuierlichen, stabilen Prozess zur Herstellung von Seifen für optimale Tropfen- und Partikelgrößen.

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

VOLLVERSION ERHALTEN

Kinematica AG

Werkstrasse 7 c-d / CH-6102 Malters / Switzerland
Phone +41 41 259 65 65 / Fax +41 41 259 65 75
info@kinematica.ch / kinematica.ch

🇨🇭 Swiss made dispersing solutions for you. Since 1962.