

## Vorgang: "Wasser-in-Öl"- und "Öl in Wasser"-Emulsionen

**LV SV**

Beschreibung: Mit spezifischen Farbstoffen werden Tages- und Nacht-Cremes als zwei verschiedene Emulsionstypen unterschieden.

### Schadensrisiko:

### Beteiligte Gefahrstoffe:

Methylenblau [Achtung] GHS07

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.



GHS07

### andere Stoffe:

Tagescreme, Nachtcreme, Sudan-III

### Substitutionsprüfung durchgeführt

Substitution nicht erforderlich: nahezu risikofreier Standardversuch

### Besondere Sicherheitshinweise:

### Maßnahmen / Gebote:



**Schutzbrille**

----- Schule ----- Lehrkraft ----- Unterschrift