

## Vorgang: Duftfreisetzung aus schwelendem Holzstab

**LV SV**

Beschreibung: Man mischt 1 TL-Portion Tapetenkleister mit 1/4-TL Natriumnitrat in 10 TL Wasser, rührt danach 6 TL Holzmehl sowie 15 - 20 Tropfen etherische Öle in das Gemisch ein. Die Masse wird auf ein dünnes Holzstäbchen aufgetragen und getrocknet. Es wird zur Räucherduft-Freisetzung entzündet.

### Schadensrisiko:

durch Entzündung / Brand

### Beteiligte Gefahrstoffe:

Natriumnitrat [Achtung] GHS03 GHS07

H272: Kann Brand verstärken. H319: Verursacht schwere Augenreizung.



GHS03



GHS07

### andere Stoffe:

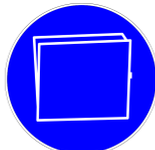
Tapetenkleister, Holzmehl, etherische Öle (Fichtennadel, Rosenholz etc.)

### Substitutionsprüfung durchgeführt

Substitution nicht erforderlich: nahezu risikofreier Standardversuch

### Besondere Sicherheitshinweise:

### Maßnahmen / Gebote:

**Schutzbrille****Lüftungs-  
maßnahmen**

----- Schule

----- Lehrkraft

----- Unterschrift