# **Buttersäure (Butansäure)**

ERICard "Buttersäure" (UN-Nr. 2820) aufrufen

## Allgemeine (Vorgehens-)Hinweise

#### **Neutralisation des Geruchs**

Besprühung der Buttersäure-Kontamination durch ein Gemisch aus

- ca. 70% Ethanol und
- ca. 30% Ortho-Phosphorsäure

welches einen PH-Wert von ca. 3 besitzt, um einen Geruch nach Ananas zu erhalten.

Um statt dem Ananas- einen Aprikosen-Geruch zu erhalten kann das Ethanol durch Pentanol ersetzt werden.

Falls keine chemisch reinen Stoffe vorhanden sind, kann statt Ethanol auch Brennspiritus und statt Ortho-Phosphorsäure auch Cola verwendet werden.

### Quellenangabe

• Einsatzleiterhandbuch Feuerwehr Kaiserslautern

### Stichwörter