

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

Quellenangabe

- Einsatzleiterhandbuch Feuerwehr Kaiserslautern

Stichwörter