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