

Mesamoll

Konservierungsmittel für Anlagen zur Verarbeitung von Polyurea & Polyurethanen

Beschreibung

Mesamoll als Universal-Weichmacher wird unter anderem zum Konservieren von Reactor-Anlagen verwendet, mit den Polyurea und Polyurethane in Form von Beschichtungen und Spritz- bzw. Gießschaum verarbeitet werden.

Das Mesamoll wird dabei komplett in das zuvor gespülte System gepumpt und verbleibt dort. Dadurch wird verhindert, dass verbliebene Materialrückstände polymerisieren und somit Pumpen, Filter und Schläuche verkleben bzw. verstopfen.



