

# TITZMANN INDUSTRIEPRODUKTE GMBH

Verdistraße 3 • 69509 MÖRLENBACH

Telefon 0 62 09 / 71 20 88 • Telefax 0 62 09 / 71 20 89

Chemisch technische Spezialprodukte

**LOCTITE** und **EURO-LOCK** Industrie- und Reparaturklebstoffe

## GOPREN W

### Flüssiges feststofffreies Lackkoagulationsprodukt

#### Neutral, entschäumend

Entklebt wassermischbare Holzbeizen, Lösungsmittel Holzbeizen, Wachsbeizen, Acryllacke, DD-Lacke (PU-Lacke), Lacke für die Kunststoffbeschichtung. Der entklebte Lack (Koagulat) zeigt aufschwimmendes Verhalten. Das sonst übliche absinkende Verhalten führt zum Festsetzen und Faulen des Koagulates. Die Folge ist häufiger Wasserwechsel und üble Geruchsbelästigung. Die Koagulatentnahme kann von Hand durch Abschöpfen oder durch entsprechende Austragsvorrichtungen erfolgen.

Gopren W beeinflusst den Bindemittelaufbau des verarbeiteten Lackes nicht. Eine spätere Verwertung, Recycling des Lackkoagulates ist möglich.

Gopren W wird eingesetzt in Lackieranlage, Spritzkabinen, Spritzständen, Spritzautomaten.

#### Vorteile:

- Gopren W ist
- \* gut dosierbar
  - \* biostabil
  - \* kein gefährlicher Arbeitsstoff
  - \* aufschwimmend eingestellt

#### Nutzen:

- Gopren W
- \* verringert Kosten
  - \* verlängert Wasserstandzeiten
  - \* verringert Entsorgungskosten

Grunddosierung: 2-3 ltr./cbm Wasserinhalt. Zugabe an einer Stelle der Anlage mit guter Wasserbewegung.

Nachdosierung: 2-10% von der geschätzten Overspraymenge.

Hinweis: Für eine einwandfreie Koagulation und Entklebung ist eine ausreichende Wasserbewegung in allen Anlagenbereichen nötig.

Nehmen Sie bitte unseren technischen Dienst in Anspruch für Hinweise zur Auswahl des für Sie richtigen Koagulationsproduktes.