

lange  
Standzeiten

Umwelt-  
freundlich

flotierend  
High solid Lacke

## BAKULAN 4400

### Hochleistungs-koagulierungsmittel für wasserberieselte Spritzkabinen

#### BAKULAN 4400

- ◆ ist besonders geeignet zur Koagulierung schwerentklebbarer Lacke, wie z.B. Polyester-Füller, DD-Lacke, 1- und 2K-Kunstharzlacke.
- ◆ erzeugt ein feines, völlig klebfreies Lackkoagulat, welches sich von Hand oder mittels eines automatischen Lackschlammaustraggerätes aus der Lackieranlage entfernen lässt.
- ◆ bringt Ihnen Sicherheit, da BAKULAN 4400 nicht kennzeichnungspflichtig ist.
- ◆ ist sparsam und garantiert eine lange Standzeit des Umlaufwassers.

#### BAKULAN 4400 BRINGT ERKENNBARE VORTEILE UND NUTZEN:

**Benutzerfreundlichkeit:** Ist nicht toxisch, nicht ätzend, fällt nicht unter die GefStoffV, dadurch:  
**Keine Belastung der Mitarbeiter am Arbeitsplatz.**

**Wirtschaftlichkeit:** Geringe Verbrauchsmenge. Bei der Grunddosierung werden dem Umlaufwasser 1-3 Liter BAKULAN 4400 pro m<sup>3</sup> zugegeben. Die Nachdosierung erfolgt proportional zur verarbeiteten Lackmenge, zwischen 2-5% (bei einem Oversprayanteil von 40-50%).

**Arbeitseffektivität:** Lacke verkleben weder Leitungen noch Düsen, dadurch geringere Lohn- und Ersatzteilkosten. Das Umlaufwasser hat lange Standzeiten, dadurch geringere Entsorgungskosten.

**Kostenminimierung:** Durch eine Wasseranalyse und nach Absprache mit der unteren Wasserbehörde, kann das Umlaufwasser der Kanalisation zugeführt werden, das senkt Entsorgungskosten.

#### ANWENDUNG:

Als Grunddosierung werden dem Umlaufwasser 1-3 Liter BAKULAN 4400 pro m<sup>3</sup> zugegeben. Die Nachdosierung erfolgt proportional zur verarbeiteten Lackmenge, zwischen 2-5% (bei einem Oversprayanteil von 40-50%).

Eine stetige Qualitätssicherung in unserem Hause, sowie die Unterstützung bei den Messungen Ihres Umlaufwassers, werden durch Ihren BAKU Fachberater gewährleistet.

Haben Sie Fragen oder Anregungen, dann rufen Sie uns an. Unser Serviceteam steht Ihnen jederzeit zur Verfügung.

**BAKU Chemie GmbH, Rudolfstr. 19, 42551 Velbert**  
Tel.: 02051.417 511, Fax: 02051.417 518, Mail: [info@baku-chemie.de](mailto:info@baku-chemie.de)  
Internet : [www.baku-chemie.de](http://www.baku-chemie.de)