

KB 86

Schlamm-, Schmutz- und Flockungsmittel



KB 86 ist ein Spezial-Flockungsmittel für Kanalisationsleitungen und Kühltürme.



BESCHREIBUNG

Dispergiert Ablagerungen in Kanalisationsleitungen und Kühltürmen von z.B. Sand, Schlamm, Ton etc. Diese werden im Wasser in Schwebelage gehalten und ausgespült.

Wirkt hervorragend in der Glasindustrie und verhindert das Festsetzen des Schleifstaubes.

Verhindert in Lackierereien den Lackansatz im Absetzbecken.

Enthält weder alkalische noch toxische Lösungsmittel und keine Phosphate.

Ist umweltverträglich und biologisch abbaubar.

ANWENDUNG

Je nach Anfall flockfähiger Verunreinigungen empfehlen wir folgende Dosierungen von KB 86 auf je 1000 l Wasser:

Bindung von Schleifstaub, Zugabe in Nasslackiereinrichtungen: **3-4 l**

Wasserkreisläufe, Rohrleitungen, Flockung von Verunreinigungen in Rohren und Druckschläuchen: **3-4 l**

Abwasseranlagen (je nach Anfall flockfähiger Verunreinigungen): **1-1,5 l**

Kühltürme (je nach Anfall flockfähiger Verunreinigungen): **0,25-1 l**

KB 86 hat eine hohe Standleistung. Bei nachlassender Flockleistung geringe Nachdosierung vornehmen.

Vor Zugabe stets mit etwa gleicher oder etwas höherer Menge Wasser vorverdünnen.

VORTEILE

- **Intensive Flockungswirkung selbst bei geringer Dosierung**
- **Aufgrund der Produktzusammensetzung universell einsetzbar**
- **Erleichtert industrielle Prozesse, bei denen Schwebstoffe stören**
- **Enthält keine abwasserstörenden Inhaltsstoffe**



BE 24