

LOPRAN OF

Komplexierungsmittel und Korrosionsschutz für offene Kühlkreisläufe



- ☛ **Exzellente Korrosionsschutzeigenschaften**
- ☛ **Verhindert Verkrustungen**
- ☛ **Wirtschaftlich im Einsatz**
- ☛ **Buntmetallinhibiert**

LOPRAN OF zeichnet sich durch eine sehr gute Komplexiereigenschaft gegenüber Calcium- und Magnesiumionen in einem sehr breiten pH-Spektrum aus (pH 7 bis 10).

Es werden Ausfällungen sogar bei einer Wasserhärte bis 40°dH wirkungsvoll verhindert.

Anwendung:

Grunddosierung: 1 L/m³

Nachdosierung: 0,3 L/m³

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.

WIEDS ECOCHEM AG
Gewerbestraße 1a · D-57258 Freudenberg
Tel.: 0 27 34 - 27 66-0 · Fax 0 27 34 - 16 59
Internet: www.wieds.de · e-mail: info@wieds.de

Vertretung: