

LABISAN BF

Hochwertige Desinfektion für alle Kühlschmiermittel gegen Bakterien und Pilze



- ☛ stoppt üble Gerüche
- ☛ verhindert Infektionsgefahr
- ☛ hochwirksam gegen Bakterien, Pilze und Hefen
- ☛ vermeidet Verstopfungen
- ☛ verhindert ein "Umkippen" der Emulsion

LABISAN BF enthält ein breites Spektrum von Bakteriziden und ist hochwirksam gegen Bakterien und Pilze. Die Ursache für Ranzigwerden und "Umkippen" des Kühlschmiermittels sowie von Hautentzündungen wird wirkungsvoll bekämpft.

LABISAN BF vermeidet auch bei längeren Stillstandzeiten der Maschine Geruchsbelästigungen und Verstopfungen von Leitungen und Filtern sowie das "Umkippen" des Kühlschmiermittels durch Pilzbefall.

LABISAN BF ist bereits bei geringer Dosierung hochwirksam und hat deshalb eine geringe Auswirkung auf das Kühlschmiermittel oder dessen Emulsion.

LABISAN BF erhöht die Wirtschaftlichkeit, da bei regelmäßigem Einsatz die Wechsel- und Reinigungsintervalle der Kühlschmiermittel erheblich verlängert werden. Dies verringert teure Maschinenstillstandzeiten und senkt die Entsorgungskosten.

LABISAN BF ist besonders auf die Kühlschmiermittel der WIEDS ECOCHEM AG abgestimmt, kann jedoch auch mit sehr gutem Erfolg für die Kühlschmiermittel anderer Firmen verwendet werden. Zugabe je nach Bedarf in Abständen von ca. 6-12 Wochen in einer Konzentration von 0,05% - 0,15%.

Produktnummer der Giftdatenbank des BfR **2022234**.

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: ewi@wieds.de

Vertretung: