

## Biosperse 250

**Anwendung:**

BIOSPERSE 250 ist ein Breitbandbiozid zur Kontrolle von Bakterien, Pilzen und Algen in industriellen Kühlwassersystemen, Membrantechnologien, Ionentauscheranlagen und Selektivtauscheranlagen. Es wird angeraten vor der Anwendung der BIOSPERSE 250 eine Grundreinigung der Becken und Behälter durchzuführen.

**Eigenschaften:**

Aussehen: farblos, -gelb

pH-Wert: 3,5

Dichte: 1030 kg / m<sup>3</sup>

Wasserlöslichkeit: vollständig

Flammpunkt: keiner

**Dosierung:**

Die benötigte Menge BIOSPERSE 250 ist abhängig von Faktoren wie Art und Größe des Systems, das Ausmaß an mikrobiologischer Verschmutzung und dem gewünschten Grad der Kontrolle. BIOSPERSE 250 kann direkt vom Liefergebinde oder in Wasser gelöst mit Hilfe einer geeigneten Dosiereinrichtung dosiert werden. Die Dosierstelle sollte so gewählt werden, dass eine gute Durchmischung gewährleistet ist.

**Hinweis:**

Dosierrichtwerte:

100 g/m<sup>3</sup> des Produktes als Stoßdosierung. Weitere Dosierungen im Betriebsablauf pro Tag und pro m<sup>3</sup> ca. 100 mg zudosieren. Weitere Dosierungen müssen je nach Bakterienbefall der Abwässer vor Ort eingestellt werden.

**Handhabung:**

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und evtl. Arzt konsultieren. Nach Verschlucken viel Milch, Eiweiß oder Gelatine-Lösung trinken. Wenn dies nicht verfügbar ist, viel Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort medizinische Hilfe aufsuchen.

Kleine Verschüttungen können mit Wasser weggespült werden. Größere Mengen in einem geeigneten Behälter sammeln und vernichten. Weitere Informationen sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

**Transportklassifizierung:**

A.D.R.: 8

IMDG: 8

UN-Nr.: 3265

**Biosperse 250: Seite 2**

**Etikettierung:**

Symbol: C; Ätzend

R-Sätze: 34, 43, 52/53

S-Sätze: 26, 29, 36/37/39, 45

**Verpackung:**

BIOSPERSE 250 ist in 25 kg PE-Kanistern und 200 kg PE-Fässern und 1000 kg Containern erhältlich.