



OXY-DES

Flüssiges Biozid zur Wasserbehandlung
Art.-Nr. 4746

OXY-DES ist das sichere Biozid für

- Brauchwassersysteme in z.B. Autowaschanlagen,
- Abwasseraufbereitung in Papier, Textil- und Keramikindustrie,
- schnelle Flächendesinfektion.

OXY-DES ist die umweltschonende Lösung für hygienisches Brauchwasser

- tötet Bakterien, Pilze, Viren und Algen und beugt Verkeimungen vor,
- beugt unangenehmen Gerüchen vor,
- wirkt umweltschonend, da es in Wasser und Sauerstoff zerfällt.



Einsatzgebiete, Wirkungsweise und empfohlene Anwendungskonzentration:

OXY-DES wird zur Entkeimung von organisch stark belasteten Wässern eingesetzt. Algen, Bakterien, Viren und Pilze werden zuverlässig abgetötet, eine Neuverkeimung und die Bildung übler Gerüche verhindert. Der Wirkstoff Wasserstoffperoxid zerfällt vollständig in Wasser und Sauerstoff, eine zusätzliche Belastung des Wassers ist daher ausgeschlossen.

Zur Ausflockung von Schwebstoffen und kolloidal gelösten Stoffen eignet sich MONIL®-FLOC BW.

Wasserbehandlung:

Bei organisch hoch belasteten Systemen zunächst 200 - 500 ml/m³ als einmaligen Zusatz zugeben. Folgedosierungen können auf 50 - 100 ml/m³ pro Tag reduziert werden.

Bei organisch schwach belasteten Systemen genügt die Zugabe von 20 - 100 ml/m³ pro Tag.

Flächendesinfektion:

bei 5 Minuten Einwirkzeit:	2%ige Lösung in Wasser
bei 15 Minuten Einwirkzeit:	1%ige Lösung in Wasser
bei 60 Minuten Einwirkzeit:	0,5%ige Lösung in Wasser

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

Farblose, geruchlose Flüssigkeit.

Zusammensetzung:

Desinfektions- und Oxidationsmittel auf Basis von Wasserstoffperoxid.

pH-Wert:

Schwach sauer.

Hinweis:

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.