

[redacted]
gen
Bionova Hygiene GmbH
Herr Gerhardt
Schöngrund 26

CH-6343 Rotkreuz
Schweiz

20. Juni 2006

Sehr geehrter Herr Gerhardt,

wir setzen bereits seit einigen Jahren Ihr Produkt Osmo-P unter eigenem Label erfolgreich ein.

Haupteinsatz ist hier die Verwendung als schonender, umwelt- und membrangerechter Hilfsstoff zur Membranpflege.

Durch die Reinigung der Anlagen (meist Umkehrosmoseanlagen für die Getränke- und Lebensmittelindustrie mit einer Leistung von 20 bis 60 m³/h pro Straße) kann ein biologisches Wachstum insbesondere in Stillstandszeiten, wo dieses am leichtesten auftritt, erfolgreich verhindert werden.

Die Reinigung, die wir stets bei leicht abgesenktem pH-Wert durchführen, beginnen wir meist mit einer Reinigungskonzentration von 0,1%. Der mikrobiologische Zustand unserer Anlagen wird immer wieder überprüft. Die Ergebnisse dieser Untersuchungen nutzen wir um die Konzentration den gegebenen Umständen anzupassen. Je nach Bedarf wird die Konzentration dann bis auf 0,5% erhöht. Durch dieses Vorgehen kann sowohl der Spülwasserbedarf, als auch die Häufigkeit der erforderlichen Sanitationen stark reduziert werden.

Wie mit Ihnen besprochen, möchten wir Sie nochmals darauf hinweisen, dass diese Informationen ausschließlich für die Erneuerung der BAG Zulassung verwendet werden darf.

Mit freundlichen Grüßen aus [redacted]

[redacted]
[redacted] und Anlagentechnologie mbH