

Benzapon Atlantic

Hochkonzentrierter Reinigungsverstärker für KW-Lösemittel

- Eigenschaften:**
- perfekte Reinigungswirkung schon bei minimaler Dosierung
 - Kosteneinsparung durch Verringerung des Destillationsrückstands
 - neutraler Frischegeruch auf der Ware
 - stellmittelfrei
 - hohes Wasserbindevermögen
 - verbessert die Dispersionsleistung des Lösemittels und verhindert dadurch effektiv eine Rückvergrauung
 - kann auch zum Anbürsten verwendet werden

Anwendung:

Stammansatz

1 – 1,5 ml **Benzapon Atlantic** pro Liter Lösemittel in Arbeitstank und Filter

Nachsatz

Maschinen ohne Destillation

täglicher Zusatz bei Arbeitsbeginn (10 Chargen/Tag) = 0,5 ml **Benzapon Atlantic** pro Liter Lösemittel in Tanks und Filter

1-Bad-Verfahren

Schleuderanteil zur Destillation (25% Flottenaustausch) oder Destillation des gesamten Inhaltes des Arbeitstanks nach spätestens 10 Chargen = 1 - 3 ml **Benzapon Atlantic** / kg Ware (0,1 - 0,3 Vol.-%)

Bei intensiver Vordetachur mit Benzapon Pre sollte man sich an dem unteren Wert orientieren.

2-Bad-Verfahren

Flottenregeneration durch Destillation des gesamten 1. Bades (ca. 50%) = 5 ml **Benzapon Atlantic** / kg Ware (0,5 Vol.-%) ins 2. Bad

Verwendung von **Benzapon Atlantic** als *Anbürstmitte*

Wird **Benzapon Atlantic** zum Anbürsten verwendet, sollte es 1:2 bis 1:5 mit KWL verdünnt angewendet werden. Höhere Verdünnungen sind nicht stabil und sollten nur frisch angesetzt zum Anbürsten verwendet werden.

Technische Daten:

Dichte (20 °C)	1,04 g/ml
pH-Wert	6,5 – 7,5
Ionogenität	anionisch
Flammpunkt	> 62 °C

Hinweise:

Lagerung

Benzapon Atlantic ist nicht frostempfindlich, wird aber bei längerer Lagerung unter

Benzapon Atlantic

Hochkonzentrierter Reinigungsverstärker für KW-Lösemittel

10 °C zähflüssig und leicht trüb. Nach dem Aufwärmen ist es aber ohne Qualitätsverlust wieder einsetzbar. Das Produkt ist im geschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

1408