

# pax-100

POLICLORURO DI ALLUMINIO IN SOLUZIONE PER TRATTAMENTO ACQUE REFLUE

## CONTACT US / CONTATTI

*Technical Support / Supporto Tecnico*  
technical@blutec.info

*Orders – Enquiries / Ordini – Richieste di Offerta*  
blutec@blutec.info

Ph. +39 010 25 18 563

## CARATTERISTICHE

Aspetto	Liquido giallognolo
Alluminio (Al)	9.0 ± 0.2%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	17.1 ± 0.4%
Ferro (Fe)	< 0.01%
Peso Specifico (25°C)	1.32 ± 0.03
pH	0.9 ± 0.3
Basicità	42 ± 2%
Materiale attivo	3.33 moli/kg
Viscosità (25° C)	30 ± 5 cP
Punto di cong.	-20° C / -4° F

## DESCRIZIONE

Blutec PAX-100 è un coagulante a base di soluzione di policloruro di alluminio di alta qualità che garantisce una superiore chiarificazione sia di delle acque potabili che reflue.

L'alluminio nel PAX-100 è ad elevate carica, per garantire la massima resa con il minimo dosaggio. Riduce i residui, minimizza le correzioni di pH, prolunga la vita media dei corpi filtranti, superiore qualità dell'acqua e migliori performance.

PAX-100 è un coagulante general-purpose, versatile per affrontare ogni tipo di trattamento.

## IMPIEGO E DOSAGGIO

PAX-100 deve essere dosato puro senza diluizione. Una pompa dosatrice a membrana adatta a prodotti corrosivi, è il mezzo più comune ed efficace per effettuare il dosaggio.

## PRECAUZIONI

Le cisterne di stoccaggio, le linee di Distribuzione e trasferimento devono essere costruite in materiali resistenti ad agenti corrosivi.

PAX-100 è mediamente aggressivo sui metalli in caso di contatti prolungati.

La manipolazione richiede attenzione e l'utilizzo di indumenti protettivi di sicurezza. Consultare la scheda di sicurezza.

## CONFEZIONI

- Taniche 20/25 lt
- IBC 1000 lt
- Forniture in Bulk e ATB