



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Insumos Planta Potabilizadora, Colastiné Sur, Ciudad de Santa Fe.

HIPOCLORITO (DESINFECTANTE)

Microbicida oxidante cuyo principal activo es el cloro. Biocida de amplio espectro, pudiendo utilizarse como funguicida, alguicida y bactericida.

Concentración: 100 mg/l

PH: Mínimo 11

Solubilidad en agua: Totalmente miscible

Aspecto: Líquido ligeramente amarillo

Densidad: 1,1 +/- 0,05 gr/cm³

COAGULANTE

Coagulante catiónico líquido de bajo peso molecular que incorpore en sus moléculas originales cadenas poliméricas hidroxiliadas, claves en los procesos de coagulación y floculación. Su posterior hidrólisis proporciona nuevas especies insolubles posibilitando de esta manera el proceso de neutralización eléctrica.

Aspecto: Líquido opalescente

PH: menor a 3

FLOCULANTE

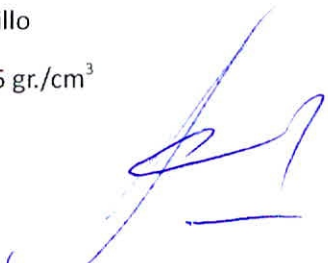
Polielectrolito Catiónico perteneciente a la familia de las poliaminas, siendo su aplicación específica la de floculante primario o coadyuvante de productos inorgánicos.

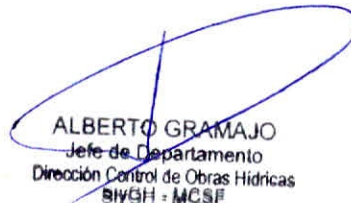
PH: 4-7

Solubilidad en agua: Totalmente miscible

Aspecto: Líquido amarillo

Densidad: 1,15 +/- 0,05 gr./cm³


Nestor Arzuffi
Tca Qco. Nacional


ALBERTO GRAMAJO
Jefe de Departamento
Dirección Control de Obras Hídricas
SIYGH - MCSF