

Materias primas e insumos

- Floculantes para uso en la fabricación de Fosfato Bicálcico.
- Floculante para tratamiento de salmuera de Cloruro de Sodio.
- Yodato de Potasio KIO_3 de pureza mínima 99.5% y 0.1% de humedad para uso alimenticio humano.
- Sílico Aluminato de Sodio para sal refinada, grado alimenticio.
- Fluoruro de Potasio sólido KF mínimo 99.00%.
- Roca Fosfórica, mínimo 31 % de P_2O_5 .
- Antiespumante líquido transparente, libre de hidrocarburos, para uso en Fosfato Bicálcico.
- Carbonato de Calcio.
- Chatarra compactada de hierro.
- Mineral torta de Filtro.
- Ácido Sulfúrico Industrial grado B.
- Cal Hidratada.
- Carbonato de Sodio Denso Natural.
- Sodio Ferrocianuro.
- Carbonato de calcio micronizado malla 400 y en escallas de $\frac{1}{4}$ ".
- Sacos de polipropileno tejidos y laminados.
- Laminas y sacos de polietileno.
- Parihuelas de madera.
- Hilo en cono 12/5.
- Film stretch manual 18" ancho x 20 mic.
- Kerosene.
- Petroleo diesel No.2.