



### Principales Aplicaciones

Industria siderúrgica en proceso de pellet, beneficio de minerales, tratamiento de desechos peligrosos, tratamiento de aguas, estabilización de suelos refinación de azúcar, almacenamiento de frutas y vegetales, curtiduría, industria de la construcción y neutralización de ácidos.

### Información Química, Física y Empaque

#### Características Químicas

#### Referencia

#### Especificación

Hidróxido de Calcio	Ca(OH) <sub>2</sub>	TEX 600-J	90% min
Agua Libre	H <sub>2</sub> O	TEX 600-J	1.5% max!
Oxido de Calcio	CaO	TEX 600-J	1.5% max!

#### Características Físicas

#### Referencia

#### Especificación

Granulometría	No. 100	Tyler	97.0% Pasa min
---------------	---------	-------	----------------

### Presentación

Sacos de Papel de 25 kg y Granel