



# Hidrocalc-95

## Descripción del Producto

**Hidrocalc-95** es un Hidróxido de Calcio Grado Técnico.

## Aplicaciones

**Hidrocalc-95** es utilizado en procesos químicos e industriales como agente neutralizante, estabilizante, alcalinizante.

### **Propiedades Físicas Típicas**

Granulometría % que pasa malla 325.....	95.00 a 98.00 %
Humedad (Pérdidas al secado a 110 ° C).....	0.50 a 1.00 %
pH en solución acuosa al 1.0 % .....	12.00 a 13.00

### **Composición Química Típica**

Ca(OH) <sub>2</sub> .....	95.00 a 97.50 %
CaCO <sub>3</sub> .....	0.50 a 1.00 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0.10 a 0.35 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0.10 a 0.50 %
SiO <sub>2</sub> .....	0.10 a 0.50 %
MgO.....	0.10 a 1.00 %

## Empaque

Empacado en sacos de papel de 20 Kg. con forro interno de plástico.

## Recomendaciones para su manejo

Utilizar guantes de hule, goggles y mascarilla contra polvos.

Una vez abierto el saco, se recomienda cerrar la bolsa de plástico si el producto no ha sido utilizado en su totalidad, para garantizar sus propiedades.

## Recomendaciones para su almacenamiento

Bodegas secas y ventiladas.

NO estibar más de 10 sacos.

Rotación del producto.

**Hecho en México por: Granding International SA de CV**

**Planta:** Exhuberancia # 10 Col. Esmeralda. Jiutepec, Morelos. 62550 Tel / Fax (777) 319-7747

**E-mail:** granding1@prodigy.net.mx

**FGR-32**