



Farmakalk

Descripción del Producto

Farmakalk es un Hidróxido de Calcio Grado USP.

Aplicaciones

Farmakalk es utilizado en procesos farmacéuticos como agente neutralizante, alcalinizante, etc.

Información Técnica

Composición Química Típica

Ca(OH) ₂	95.00	a	100.50	%
Insolubles en HCl.....	0.10	a	0.50	%
CaCO ₃	0.50	a	1.00	%
Arsénico como As ₂ O ₃	1.00	a	3.00	ppm
Metales pesados.....	0.001	a	0.004	%
Magnesio y álcalis.....	1.00	a	4.80	%

Propiedades Físicas Típicas

Granulometría % que pasa malla 325.....	98.00	a	99.50	%
Humedad (Pérdidas al secado a 110 ° C).....	0.50	a	1.00	%
pH en solución acuosa al 1.0 %	12.00	a	13.00	

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.

Observaciones

La información aquí descrita se basa en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades ni a la idoneidad para una aplicación concreta.

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

www.granding-mexico.com

FGR-32