

HIDRÓXIDO DE POTASIO

FICHA TÉCNICA

| | |
|-------------------------|---|
| Nombre comercial | Hidróxido de Potasio Potasa Cáustica |
| Peso molecular | 56.10 g/mol |
| Fórmula química | K(OH) |
| Apariencia | Sólido blanco en escamas |

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| PARÁMETROS | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO |
|---------------|----------------|--------|
| Pureza, % KOH | Mín. 90.0 | ACS |

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

| PARÁMETROS | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO |
|--|----------------|--------|
| Carbonato de potasio, K ₂ CO ₃ , % | Máx. 0.6 | ACS |
| Cloruros como KCl, % | Máx. 0.02 | ACS |

CONTENIDO DE METALES

| PARÁMETROS | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO |
|------------|----------------|-------------|
| Hierro, % | Máx. 0.2 | Q-M-LINS-16 |

PRESENTACIONES

Bolsa de 25 Kg

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE

| | | | | |
|-------------------------|--|------------------|----------------------------|--|
| Almacenar sobre pallets | Mantener en lugares secos y bajo techo | Proteger del sol | No comer, beber, ni fumar. | Mantener fuera del alcance de niños y animales |
|-------------------------|--|------------------|----------------------------|--|

Para información adicional, consultar con la hoja de seguridad del producto.

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: var_act_fecha

Versión: 02



Imagen referencial.