

Alifarma, S.A. de C.V.

FICHA TÉCNICA

Nombre del Producto: BICARBONATO DE POTASIO

| PARÁMETROS | ESPECIFICACIONES |
|-------------------------------|--|
| PARAIVIETRUS | LSF LCII ICACIONES |
| KHCO₃ (en base seca) % | 99.0 ~ 101.5 |
| Materias insolubles en agua % | ≤0.02 |
| Agua % | ≤0.25 |
| pH(100g/L) | ≤8.6 |
| METAL PESADO(Pb) | ≤5 ppm |
| As | ≤3 ppm |
| Apariencia | Polvo cristalino blanco o casi blanco o cristal incoloro. |

• Usos recomendados: N/A

Precauciones para una manipulación segura

Manipulación de recipientes: Ninguna en especial. Use las precauciones comunes para manipular productos químicos. Los envases de plástico y papel, en forma de bolsas, son adecuados para el producto.

Condiciones de almacenamiento: El bicarbonato de potasio es un producto químico estable. Puede ser almacenado durante largos períodos de tiempo sin que se produzcan cambios químicos importantes. Sólo puede producirse un endurecimiento del producto en las bolsas, lo que dificultará su manipulación física.

Precauciones a tomar: Almacene en un lugar protegido de la humedad, debido a la higroscopicidad del producto.