



CARBONATO DE SODIO LIVIANO

| Característica | Unidad | Especificación |
|---|---------------|---|
| Aspecto | | Polvo blanco, sin aterronamiento ni partículas extrañas |
| Concentración (contenido de Na ₂ CO ₃) | % | Mín 99,2 % |
| Cloruros (NaCl) | % | Máx 0,30 |
| Sulfatos (Na ₂ SO ₄) | % | Máx 0,03 |
| Hierro (Fe ₂ O ₃) | % | Máx 0,003 |
| pH (solución 1%, 25°C) | | 11,60 |

PRESENTACIÓN:

Bolsas Plásticas x 25 Kgs. netos

IDENTIFICACIÓN:

Formula: Na₂CO₃
Peso Molecular: 105,99
N° CAS: 497-19-8
UN N°: N/A
IMGD: N/A

SEGURIDAD:

Irritante de las membranas mucosas y los ojos.
En caso de contacto con el producto, lavar con abundante cantidad de agua. Use indumentaria protectora adecuada.
No es combustible ni inflamable. No es explosivo.

APLICACIONES PRINCIPALES:

- Productos de limpieza: Jabones y Detergentes
- Industria del Vidrio
- Industria metalúrgica
- Producción de papel
- Regulación de pH