



SOLUCIONES NATURALES OCUCAJE S.A.C

DOLOMITA



FICHA TÉCNICA

DOLOMITA

| | |
|---------------------------------------|---|
| Nombre Químico | Carbonato de Calcio y Magnesio |
| Fórmula | $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$ |
| Código | S N O - Dol |
| Familia Química | Compuesto Inorgánico de Calcio y Magnesio |
| Molienda | Planta Ocucaje - Ica |
| Contenido: | |
| Carbonato de Calcio CaCO_3 | 58 a 59 % |
| Carbonato de Magnesio MgCO_3 | 40.00 a 40.70 % |
| Calcio CaO | 32 a 33 % |
| Magnesio MgO | 19.00 a 19.50 % |
| Potasio K_2O | 0.03 % |
| Azufre S | 0.10% |
| Humedad | 0.50 % |
| pH (1/100) | 8.50 |

Granulometría: Malla 1 mm.

Empaque: Sacos de Polipropileno laminado (50Kg)

Almacenaje: Se recomienda resguardarse en áreas sombreadas y mantener el producto en un entorno fresco y seco.

PRODUCTO NACIONAL

Email: informes@solucionesnaturalesocuja.com | ventas@solucionesnaturalesocuja.com

☎ : 992725653 - 981552894 - 956120850 | Dirección: Urb. Barrio Nuevo Mz. P lote 1 Ocucaje, Ica -Ica

