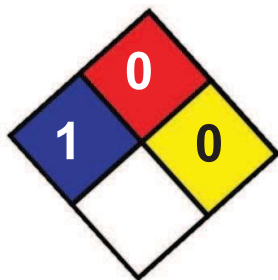


FICHA TÉCNICA DIOXIDO DE TITANIO



Pictograma NFPA

Propiedades Químicas

ESPECIFICACIONES	PARÁMETRO
Pureza (como TiO_2)	Min. 91,0%
% De Rutilo	Min. 99,7%
% Dispersión Relativa	Min. 97,0%
Poder de Tinturado	> 2000

USOS Y APLICACIONES.

Como Materia Prima en la elaboración de:

- Cauchos (llantas, zuelas de zapatos, botas de caucho, implementos industriales de caucho, etc.).
- Cosméticos (polvos compactos, bloqueadores solares, bases, etc.).
- Pinturas Automotrices.
- Pinturas Arquitectónicas.
- Recubrimientos.
- Como protector a la luz solar en formulaciones de plásticos.
- Tinturas y tintas de impresión.
- Electrodos de soldaduras.



NIT 900422258-9

Presentación.

- Bolsa de papel por 25 Kg.

Precauciones y seguridad

- Producto de baja toxicidad.
- Conservar fuera del alcance de niños.
- Aún que es poco probable una exposición prolongada a la inhalación del producto, puede provocar irritación en las mucosas.
- En caso de ingestión provocar el vómito y consultar al médico.

**Este documento es propiedad exclusiva de
INVERSIONES JVO S.A.S.**