

OXIDO DE ZINC

Descripción El óxido de zinc es un polvo inodoro blanco o blanco amarillento que se usa en pigmentos, caucho, pinturas, cerámicos, plásticos, cosméticos y fármacos.

Usos y Aplicaciones

El óxido de zinc es un compuesto eficaz a la hora de contrarrestar el mal olor de los pies, ya que es capaz de absorber el exceso de sudor, creando un ambiente adverso para las bacterias causantes del mal olor, además de reducir la transpiración excesiva al cerrar naturalmente los poros de la piel".

Características Físicoquímicas

Apariencia 25 °C
Polvo Blanco
Olor % Inodoro
PH a 25 ° C 7.0 – 8.0
Densidad a 25 °C N/A

Evite contacto con los ojos
Manténgase el recipiente bien cerrado y almacene en un lugar fresco, seco a temperatura ambiente. Consulte Hoja de Seguridad.