

Óxido de Hierro Rojo Natural R-01

Información del producto

Los óxidos de hierro naturales, también conocidos como hematita, limonita y magnetita, son compuestos químicos comunes que se encuentran en la corteza terrestre. Se forman por la oxidación del hierro en presencia de oxígeno y agua, y desempeñan un papel importante en el ciclo del hierro.

Propiedades del producto

- **Sustancia segura y no tóxica:** se ha utilizado de forma segura durante muchos años y está aprobado por la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA) para su uso en cosméticos y alimentos.
- **Durabilidad:** es resistente a la luz, al calor y a la intemperie.
- **Es resistente a la corrosión.**
- **Es atraído por los imanes.**
- **Es un buen conductor de electricidad.**

Aplicaciones

- Fertilizantes
- Pintura decorativa
- Pintura industrial
- Vidrios

Seguridad

- Almacenar en un lugar fresco.
- Evitar la inhalación del polvo y contacto con los ojos y piel.

Advertencia

La información de uso está basada en datos que se consideran fiables, pero cualquier recomendación o sugerencia realizada queda sin garantía, ya que las condiciones de uso están fuera de nuestro control. Todos los productos se venden con la condición de que los compradores realicen sus propias pruebas para determinar la idoneidad de dichos productos para su propósito y que todos los riesgos sean asumidos por el usuario. Renunciamos a cualquier responsabilidad por daños resultantes de un manejo o uso descuidado o inadecuado. Nada de lo contenido en este documento debe tomarse como permiso, incentivo o recomendación para practicar cualquier invención patentada sin una licencia.