

Dipentaeritritol

Fórmula química:
C₁₀H₂₂O₇

NºCAS: 115-77-5

Nº EINECS: 204-104-9

Nombre común:
Dipenta

Producción y distribución

- ✓ El dipentaeritritol es uno de los polioles que fabrica Ercros, mediante tecnología propia
- ✓ Se comercializa:
 - En sacos de 15 kg paletizados y big-bags de 500 kg.
 - Además de las presentaciones estándar, para usos especiales y a petición del cliente, este producto también se suministra en formato micronizado (en polvo) en sacos de 10 kg paletizados.

Nuestro equipo comercial a su servicio

Jaume Morató García
Product manager
jmorato@ercros.es

Montserrat Ibáñez Aznar
Assistant
mibanez@ercros.es

Mònica Llop Gavalrà
Assistant
mllop@ercros.es

Datos de interés

- ✓ Ercros produce dipentaeritritol en su fábrica de Tortosa (Tarragona).

Descripción y propiedades

- ✓ Polvo blanco y cristalino, mucho menos soluble en agua que el pentaeritritol y con un punto de fusión de 221-222 °C.

Aplicaciones

- ✓ Como estabilizantes del PVC
- ✓ En la producción de lubricantes sintéticos
- ✓ En la producción de tintas especiales.

Fabricación certificada y sostenible



ecovadis



Contacto

Avda. Diagonal, 593-595
08014 Barcelona
(+34) 934 393 009/ 609 880 630
quimicaintermedia@ercros.es

Centro de atención al cliente – CAC

cac@ercros.es

Conózcenos mejor

www.ercros.es

 [LinkedIn](#)