

SERIE COBACID

Cobacid es el nombre genérico de una amplia gama de colorantes ácidos o aniónicos que generalmente muestran buena solubilidad en agua y buena brillantez, Casi todos ellos poseen una resistencia a la luz de regular a buena y resistencia regular al sangrado. Debido a su alta solubilidad, los colorantes **Cobacid** también son recomendados para teñido superficial y por calandrado.

Los colorantes **Cobacid** no tienen una afinidad natural por la celulosa, blanqueada o sin blanquear, y requieren del uso de encolante y alumbre o algún otro químico mordante para lograr la retención del color en el papel.

Es posible hacer mezclas entre colorantes **Cobacid**, sin embargo no deben ser disueltos junto con colorantes de la series **Taiacryl**, ya que pueden precipitar en solución acuosa. Por otro lado, es posible mezclar colorantes **Cobacid** con colorantes aniónicos de la serie **Luz P/Papel**, con muy buenos resultados en el teñido.

Propiedades

<i>Apariencia:</i>	Polvo fino de color
<i>Olor:</i>	Característico
<i>Solubilidad en agua:</i>	Soluble
<i>Solidez a la luz:</i>	Buena

Aplicaciones

- Industria Papelera
- Industria Textil
- Industria del Cuero

Empaque y almacenaje

La serie **Cobacid** no esta clasificada como peligrosa. Estos productos deben almacenarse en áreas frescas, no se almacene con productos alimenticios.

Presentación: Cajas de 25 Kg.

La información contenida en esta hoja, así como cualquier sugerencia técnica – sea en forma verbal, escrita o por ensayos – se basan en nuestros conocimientos actuales, y son dados de buena fe sin garantía alguna. Por lo que nuestras sugerencias no lo liberan de la obligación de comprobar su validez de acuerdo a sus necesidades, a su producción, a sus condiciones y propósitos. La aplicación, uso y proceso de nuestros productos y los productos manufacturados por usted y la base de nuestras sugerencias técnicas están fuera de nuestro control por lo que son su responsabilidad.