



Duramaís Química

Rua 26, 2041 - Jardim São Paulo
13503,11 - Rio Claro / SP – Brasil
duramaistintas@duramaistintas.com.br

BOLETIM TÉCNICO CORANTES CORINGA

• Descrição:

Produto formulado a base de água, um pigmento corante com alto poder de tingimento e resistência para colorir tintas a base d'água, fácil de homogenizar.

• Uso e Aplicações:

Indicado para pigmentar, tingir, tintas a base'água , atende norma NBR 11702/2019.

• Sólidos por peso:

Por peso: 6 - 50 %.

• Peso Específico:

0,990 – 1,630 g/cm³

• Cores:

Leia o rótulo antes de utilizar o produto. A cor do rótulo apenas indica a tonalidade do produto, que sofrerá alteração quando misturada à tinta.

• Viscosidade:

60 – 75 KU.

• pH:

8,50 – 11,50.

• Natureza Química :

Aditivos, pigmentos orgânicos e inorgânicos isentos de metais pesados e aditivos.

• Instruções Gerais:

Agite o frasco, e adicione até 50ml do corante em 3,6L de tinta, misture bem antes e durante a aplicação.



Duramaís Química

Rua 26, 2041 - Jardim São Paulo
13503,11 - Rio Claro / SP – Brasil
duramaistintas@duramaistintas.com.br

• Normas de Segurança:

Manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado. Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto. Produto de uso profissional. A Duramaís Tintas e Impermeabilizantes não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto.

