

Montenegro Química Ltda.

Rua Liliana Cinelli Barros, 265 – Piracaia/SP – CEP:
12970-000
(11) 4036-2130 |
montenegro@montenegroquimica.com.br
www.montenegroquimica.com.br

**INFORMATIVO TÉCNICO
HYPERISIS 702
(POLIEMULSIONANTE)****INTRODUÇÃO:**

Hypersis 702 é um aditivo poliemulsionante utilizado na elaboração de tintas alquídicas emulsionadas com água, de alta estabilidade.

VANTAGENS:

- Não afeta o brilho.
- Não retarda a secagem das tintas.
- Forma emulsões estáveis.
- Não influi no amarelamento das tintas.
- Possui boa estabilidade mecânica.

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

- Esmaltes sintéticos alquídicos aquosos de cadeias longas, curtas, médias e fenoladas.

PROPRIEDADES TÉCNICAS:

Aspecto	Líquido Límpido Transparente
Densidade (g/cm ³)	0,900 a 1,200

RECOMENDAÇÕES DE USO :

Recomenda-se utilizar de 3,0 a 4,0% de **Hypersis 702** sobre a quantidade total da água na formulação. A dosagem deve ser adequada a cada formulação.

EMBALAGEM:

Hypersis 702 pode ser fornecido em embalagens de 60, 220, 1000 e 1200 kg.

ARMAZENAGEM:

Hypersis 702 deve ser estocado em local seco, longe de fontes de calor e ao abrigo de intempéries.

OUTRAS INFORMAÇÕES:

Atendimento a Clientes: Técnico/Comercial

Tel/Fax: 11 4036-2130

E-mail: comercial@montenegroquimica.com.br