

## 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 **HYPERPOL 9.4** (UMECTANTE)

#### INTRODUÇÃO:

**Hyperpol 9.4** é um aditivo a base de compostos naturais, com propriedades de mudança de reologia em formação de gel, lubrificante, umectante, estabilizante, conferindo maciez.

#### VANTAGENS:

- Forma emulsões estáveis.
- Possui boa estabilidade mecânica.

#### CAMPOS DE APLICAÇÃO:

- Indicado para uso em formulações de pastas, gel, massas, coating para papel, polidores e tintas serigráficas.

#### PROPRIEDADES TÉCNICAS:

Aspecto	Líquido Límpido Transparente
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	0,90 a 1,20
pH puro a 25°C	6,5 a 8,5
Odor	Característico

#### RECOMENDAÇÕES DE USO :

Recomenda-se utilizar de 0,1 a 1,0% de **Hyperpol 9.4** sobre o total da fórmula.

#### ARMAZENAGEM:

**Hyperpol 9.4** deve ser estocado em local seco, longe de fontes de calor e ao abrigo de intempéries.

#### EMBALAGEM:

**Hyperpol 9.4** pode ser fornecido em bombonas com 50 kg e tambores com 200 kg.

#### OUTRAS INFORMAÇÕES:

Atendimento a Clientes: Técnico/Comercial

Tel/Fax: 11 4036-2130

E-mail: [montenegro@montenegroquimica.com.br](mailto:montenegro@montenegroquimica.com.br)