



BOLETIM TÉCNICO

IPA 1000

FINALIDADE:

- Produto químico, que adicionado à água de molhagem, propicia a quebra da tensão superficial, melhorando a hidrofília e a qualidade da impressão. Pode ser utilizado em máquinas planas ou rotativas.

PROPRIEDADES:

- Diminui as paradas de máquinas;
- Reduz a espuma, as velaturas e o decalque;
- Melhora a produtividade e o equilíbrio entre água e tinta;
- Melhora a secagem e o brilho das tintas;
- Trabalha bem com todas as chapas e todas as tintas.

MODO DE USAR:

- Utilizar entre 6 a 8% do produto no sistema, dependendo da solução de fonte utilizada ou conforme orientação do fabricante da impressora.

CUIDADOS:

- A diluição ideal para cada equipamento pode ser ajustada mediante testes de impressão
- A temperatura ideal para trabalho no sistema refrigerado é de 5 a 12°C;
- **Não ingerir;**
- Produto inflamável. Manipular em local ventilado, afastado de fontes de ignição e calor. Não fumar;
- Evitar o contato direto com os olhos, pele e as roupas (utilizar E.P.I.s adequados);
- Não utilizar antes de ler atentamente as informações do rótulo e FISPQ.

ARMAZENAGEM:

- Conservar a embalagem fechada em ambiente bem ventilado, distante de oxidantes, fontes de ignição e de calor.

APRESENTAÇÕES:

- 1, 5, 20, 50, 200 e 1000L.

Para maiores informações consulte nosso Departamento Técnico

EUROSTAR PRODUTOS GRÁFICOS E COM. VISUAL LTDA.

Estrada do Jaguari, 559/621 – Santana de Parnaíba / SP – CEP 06533-100

Telefone: (11) 4156-2814 (fábrica) / (11) 2133-2155 (comercial)

venda@eurostargraficos.com.br

www.eurostargraficos.com.br