



Quimagraf

Ind. Com. de Químicos Ltda.



FT - FICHA TÉCNICA

QUIGOMA

QUIGOMA é um protetor de alto poder. Elaborado para promover uma prolongada proteção de chapas pré-sensibilizada de alumínio. Seu elevado poder de proteção age como uma camada que evita oxidações e sujeiras que possam prejudicar a qualidade da impressão.

QUIGOMA é totalmente removido na operação de enxágüe, com água.

USOS

QUIGOMA é indicado para proteção de chapas pré-sensibilizada de alumínio.

COMO APLICAR

QUIGOMA deve ser aplicada pura com um algodão, pano, estopa ou pincel.

ESTOCAGEM

Deve ser armazenado em local seco, fresco e devidamente armazenado.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico	Líquido límpido
Cor	Amarela
Ponto de fulgor (ASTM D-92 °C)	Não aplicável
Solubilidade em água	Solúvel
Odor	Característico
pH (sol. 1% em água)	12,0 – 13,0
Temperatura de auto-ignição (°C)	Não aplicável
Limite de Explosividade: Inferior	Não aplicável
Limite de Explosividade: Superior	Não aplicável

Evoluindo com a Natureza

R. Professor José Maurício Higgins, 644 - Boqueirão - Curitiba - PR



: 41-3376-2991 / 0800-7032991

www.quimagraf.com.br / vendas@quimagraf.com.br

OUTRAS
LOCALIDADES