



## CATÁLOGO TÉCNICO DE PRODUTO

### FLUORCOLOR UV

#### Dados Químicos / Aplicações

O pigmento Fluorcolor UV é um pigmento fluorescente que emite cor quando exposto à luz Ultra-Violeta.

Indicado como marcador de segurança e rastreo em produtos pode ser utilizado em tintas, plásticos e papel.

#### Especificações / Propriedades típicas

	FLUORCOLOR		
	UV-Blue	UV-Green	UV-Red
Efeito Fluorescente	Azul	Verde	Vermelho-Alaranjado
Tamanho de Partícula	Aprox. 2 µm	5 a 10 µm	5 a 10 µm
Absorção em Óleo	31 – 42 g/ml	31 – 42 g/ml	31 – 42 g/ml
Solidez à Luz	2	2	2
Resistência à Temperatura	220°C	220°C	220°C
Estabilidade Química	Excelente	Excelente	Excelente

#### Embalagem

Caixas de 1kg.

#### Estocagem

Manter as embalagens bem fechadas em local seco a temperatura ambiente e ao abrigo da luz.

#### Informações adicionais

Poderão ser solicitadas junto ao nosso departamento Técnico.

Telefone: +55 11 2372-8860/ 5051-5076

E-mail: pigmentos@fluorcolors.com.br

Site: [www.fluorcolors.com.br](http://www.fluorcolors.com.br)

*As informações constantes neste catálogo são orientativas e não devem ser entendidas como sugestão para infringir qualquer patente existente e nem como garantia de uso, devendo o cliente testar e determinar para cada tipo de aplicação a melhor condição de uso para o produto.*