

DESCRIÇÃO

É um pó branco, finamente pulverizado, fabricado pelo processo cloro (obtenção de dióxido de titânio rutilo). É insolúvel e estável. Possui alta eficiência em relação aos demais pigmentos brancos.

ESPECIFICAÇÃO

Aspecto	Pó branco
Pureza, % em peso	mínimo 91
L *	mín. 98.5
CBU	10 - 14
pH	7.3 - 9.5
Absorção de óleo	13 - 20
Brilho	mín. 60
Dispersão (LSD)	7 - 3 - 30 máx.

APLICAÇÕES

- Pigmento branco em tintas, papel, borracha, plásticos, etc.;
- Agente opacificante;
- Cosméticos;
- Descontaminante de radiação sobre a pele;
- Revestimentos;
- Vidros e cerâmicas.

EMBALAGEM

Sacos de 25 Kg.

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas refletem o nosso conhecimento atual sobre este produto. Todavia, não assumimos nenhuma responsabilidade por sua utilização por parte dos usuários do produto. A garantia da qualidade é dada de acordo com nossas condições de venda.