

FICHA TÉCNICA

Produto:
Corante Líquido Juntalider

O Corante a base de água Juntalider é disponibilizado em 11 cores, que proporcionam excelente tingimento, e que quando combinadas possibilitam diversas cores e tonalidades. O corante é aplicado para atingir nuances mais específicas de clareamento. Classificados conforme norma ABNT NBR 11702 Item 4.5.11.

Indicação

Indicado para colorir tintas a base de água sejam base PVAc, Acrílica e a base de cal hidratado.

Restrições

Para outras utilizações que não indicadas nesta ficha técnica consultar o departamento técnico Juntalider.

Caso haja alguma dúvida de compatibilidade com a tinta a ser colorida, sugerimos testar antes.

Instrução de Uso

Agite bem o frasco antes de usar. Este produto, quando muito tempo parado, pode resultar na separação dos componentes. Adicione o Corante Juntalider aos poucos no máximo 5 frascos de 50 ml para cada 3,6 L de tinta até chegar na tonalidade desejada.

Nota: Recomendamos realizar testes em pequenas quantidades até atingir a coloração desejada.

Propriedades Físicas Químicas

Cores: Amarelo, Azul, Laranja, Marrom, Ocre, Preto, Salmão, Verde, Vermelho, Violeta e Branco.

Densidade: 1,05g/cm³.

Brilho: Não Aplicável.

Ponto de Fulgor: Não Aplicável.

Classificação normativa: ABNT NBT 11702 Item 4.5.11

Sempre utilize os EPIs (Equipamento de proteção individual) necessários como: luvas de borracha, óculos de proteção, máscara e calçados de segurança.

Nota: A cor da tampa é meramente ilustrativa.

Para maiores informações consultar a FISPQ do produto.

Informações Técnicas

Composição: Pigmentos orgânicos e inorgânicos base óxidos de ferro e dióxidos de titânio.
Finamente dispersos.
Isentos de metais pesados, contem bactericidas e fungicidas não metálicos.

Prazo de Validade: Conforme etiqueta na embalagem (18 meses), em local fresco e arejado.

Embalagem: Frasco de 50ml (Fardo com 12 ou 48 unidades).

Dados de Aplicação

Rendimento: Até atingir a tonalidade desejada.

Limpeza: Conforme a indicação da tinta base.

Importante

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da **Juntalider**, como conhecimentos práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.