



ADHERE PA65

• Identificação:

Nome: ADHERE PA65

Descrição: Promotor de aderência utilizado na formulação de produtos à base de água.

Fabricado por: EBQ - ESPECIALIDADES QUÍMICAS

• Tipo de Material

O **ADHERE PA65** é um composto metálico de alta tecnologia utilizado na formulação de produtos à base de água como tintas e revestimentos, massas e texturas em geral. Ao utilizar este produto, nota-se uma melhora significativa, das propriedades finais do produto. É um produto biodegradável, de fácil manipulação, atóxico e não inflamável, que apresenta um amplo espectro de aplicação.

• Aplicação

O composto metálico é utilizado na formulação de tintas, massas e texturas a base de água, visando modificar características desejáveis nesse tipo de produto. Melhora a aderência ao substrato consequentemente promovendo aumento de ciclos de lavabilidade, melhora a dispersão e a umectação do material. Reduz o uso de resina acrílica, de dispersante acrílico e elimina o alcalinizante.

• Propriedades Físico-Químicas

Aspecto:	Líquido translúcido
Densidade	1,30 - 1,40
Odor	Característico
pH	9,5 - 11,5
Sedimentos	Isento
Solubilidade em água	Total

• Rendimento do Produto

A concentração recomendada é de 0,5 a 0,9% do peso total da fórmula, não podendo ser utilizado em fórmulas com mais de 10% de resina. Produto não compatível com resina elastomérica.

• Embalagens

Bombonas de 60 kg

Tambores de 280 kg

Containers de 1200 kg

Entrar em contato para requisitar outras embalagens.

• Armazenamento Ideal

Descrição e indicações do ambiente de armazenamento do produto.

Manter em local coberto, com sombra e longe de fontes de calor e luz, além de manter longe do alcance de crianças e animais. Além disso, deve ser armazenado em área ventilada e livre de umidade, ou, em tanques adequados.

Para maiores informações sobre a segurança do produto, solicitar a FDS (Ficha com dados de segurança).

• Observações

Observações e informações pertinentes.

REALIZAR TESTES E ENSAIOS, estes devem ser feitos em ambiente igual ou no mesmo local da aplicação.

Consultar as normas da ABNT: NBR 7200 e NBR 15575.

Produto não classificado como perigoso para fins de transporte.

Responsável Técnico CRQ número: 09404122 – IX Região



Este Boletim Informativo contém informações apresentadas de boa-fé, fundamentadas no conhecimento atual sobre o assunto, e têm valor apenas indicativo. Quaisquer informações, inclusive as sugestões de utilização dos produtos, não devem dispensar ensaios e verificações experimentais, essenciais para assegurar a adequação do produto a cada aplicação específica. Também é responsabilidade do formulador final observar a legislação local e obter todas as autorizações necessárias.