

	<b>ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO</b>	<b>EPA 087</b>		
		Revisão: 07	Data: 05/03/2024	Página: 1/1

## ACQUADHERE OT

Dispersão de éster de breu que proporciona aumento de adesividade e excelente compatibilidade com vários tipos de polímeros, incluindo os acrílicos, SBR e NR.

O produto é 100 % livre de solventes.

### INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES

Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise
Teor de sólidos	%	50 mín.	ML SC 017
pH	-	6,5 – 9,5	ML SC 043
Viscosidade cPs (25 °C)	cPs	40 - 200	ML SC 027

\*Parâmetros analisados esporadicamente, servem apenas de referência e não caracterizam o produto, devendo ser apontado pelo cliente a exigência para confirmação do pedido.

### APLICAÇÕES

- ✓ Adesivos PSA base água;
- ✓ Aplicações em fitas, papéis e etiquetas adesivas;
- ✓ Colas e adesivos base água em geral;
- ✓ Construção civil;
- ✓ Automotivo.

### BENEFÍCIOS

- ✓ Estabilidade Mecânica;
- ✓ Baixo odor e cor;
- ✓ Resistência a água.

### FORNECIMENTO

Tipo de Embalagem	Quantidade por embalagem	Validade
Tambores revestidos	180 Kg	06 meses
Contentores	1.000 Kg	06 meses

### CUIDADOS



Para prevenção de acidentes e impactos ao meio ambiente, consultar a FISPQ do produto. Solicitamos aos nossos clientes que testem nossos produtos antes de usá-los em escala industrial.

Não assumimos quaisquer responsabilidades ou garantias, explícitas ou implícitas, decorrentes de manuseio, uso e armazenamento inadequado. Não nos responsabilizamos por produtos revalidados após o prazo de validade.

<b>Elaborado:</b> Robson Chimin	<b>Revisado:</b> Rafaela Silva	<b>Aprovado:</b> Vitor Salvador
---------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

FSGI 088 REV 02