

	ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO	EPA 087		
		Revisão: 06	Data: 14/12/2020	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	%	52 mín.	ML SC 017
pH	-	6,5 – 9,5	ML SC 043
Viscosidade cPs (25 °C)	cPs	50 - 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.

Elaborado: Allan Ribeiro	Revisado: Sérgio Ribeiro	Aprovado: Alexandre Tresmondi
---------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------