

# LITERATURA TÉCNICA

ADHETECH QUÍMICA



<b>NOME DO PRODUTO:</b> BLINTECH		Rev.: 08
Titulo: Limpador de vidros e superfícies		Grupo: Limpadores Especiais
Disponível nas embalagens: <input type="checkbox"/> 800 mL <input checked="" type="checkbox"/> 1L <input checked="" type="checkbox"/> 5L <input type="checkbox"/> 20L <input type="checkbox"/> 50L <input type="checkbox"/> 200L		
<b>DESCRIÇÃO</b>		<b>IMAGEM ILUSTRATIVA</b>
<p>Detergente limpador, concentrado, próprio para limpeza de vidros, espelhos e/ou qualquer superfícies lisas não porosas. Para rápida limpeza de vidros do tipo comuns, blindex, espelhados, espelhos, superfícies, inox, painéis de elevadores e quaisquer outras superfícies lisas, onde outros limpadores costumam embaçar, formando uma película protetora que retarda a aderência de sujidades em geral.</p>		
<b>MODO DE USAR</b>		
<p>Aplicar com spray ou outro tipo de pulverizador, pano, espuma, esponja, etc. Pulverize BLINTECH sobre a superfície a ser limpa, se vidro de ambos os lados. Remova a emulsão com pano limpo e seco ou papel toalha. Com isso obterá uma superfície limpa, brilhante e transparente. Pode ser utilizado também com kit para limpeza de vidros e retirado com a lâmina de borracha própria para esse fim.</p>		
<b>TABELA DE DOSAGEM</b>		
Tipo de limpeza	Diluição	Indicação de uso
Leve	1: 20	Limpeza diária, de vidros espelhos e etc.
Média	1: 10	Limpeza de superfícies mais encardidas e engorduradas inclusive painéis de elevadores, corrimões de escadas e superfícies.
Pesada	1: 4	Limpeza de vidros, espelhos e outras superfícies extremamente encardidas com forte camada de gordura, fuligem, poluição e etc.
<b>ARMAZENAGEM</b>		
<p>Armazenar em lugar fresco e seco. Mantenha o produto em embalagem original para conservação da qualidade do material, protegido do sol e calor. Não reutilize as embalagens vazias para outros fins.</p>		
<b>VALIDADE</b>		
24 meses após a data de fabricação		
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS</b>		
Odor	Característico	
Estado físico/Cor	Líquido translúcido Azul	
Composição	Tensoativo não iônico, solventes, sequestrante, alcalinizante, conservante, corante e veículo.	
Teor de ativos totais	3 – 5 %	
pH puro	11 - 12	
Densidade	0,98 – 1,00 g/mL	
<b>REGISTRO</b>		
PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº: 25351676899200923		
<b>INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA</b>		
<p>Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância. Se ingerido, não provocar vômito, consultar o Serviço de Saúde mais próximo, levando o rótulo ou a embalagem do produto. Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins. Para obter informações sobre destinação e reciclagem da embalagem consulte nosso SAC.</p>		
<b>CONTATO</b>		
<p>Para informações complementares entrar em contato com nosso departamento técnico, através do telefone (19) 2103.0100. As informações sugeridas nesta ficha técnica são resultados de testes laboratoriais e práticos. A ADHETECH reserva-se no direito de mudar quaisquer das especificações acima sem prévio aviso, e a qualquer tempo atendendo à sua política mercadológica para melhor atender aos seus clientes.</p>		

<b>CONTROLE DE APROVAÇÃO E RESUMO DA REVISÃO ATUAL</b>		
ELABORAÇÃO	REVISÃO / ANÁLISE	APROVAÇÃO
Em 2007	Em 28/03/2012	Em 28/03/2012
Por: Elisângela Freitas	Por: Talita Oliveira Silva	Por: Silvana Sales e Eduardo Scavariello
Motivo da revisão: Novo layout e atualização dos dados físico-químicos.		