

LITERATURA TÉCNICA

ADHETECH QUÍMICA



NOME DO PRODUTO: HAND PLUS SELF FOAM LAVANDA		Rev.: 00
Titulo: Sabonete líquido para formação de espuma	Grupo: Higiene Pessoal	
Disponível nas embalagens:	<input type="checkbox"/> 800 mL <input checked="" type="checkbox"/> 1,5L <input checked="" type="checkbox"/> 5L <input type="checkbox"/> 20L <input type="checkbox"/> 50L <input type="checkbox"/> 200L	
DESCRIÇÃO		
Sabonete líquido com pH fisiológico, que possui em sua fórmula ingrediente hidratante que atua como umectante para o corpo inteiro, conferindo uma agradável sensação de maciez, evitando o ressecamento da pele e o toque áspero. Através de uma pequena saboneteira forma uma espuma consistente, apresentando alto rendimento e economia.		
MODO DE USAR		
Produto pronto uso que deve ser utilizado puro. Aplicar o sabonete, através de válvula apropriada, diretamente na pele e esfregar levemente até que o produto envolva-a totalmente. Deixar agir por alguns segundos. Enxaguar removendo toda a espuma.		
ARMAZENAGEM		
Armazenar em lugar fresco e seco. Mantenha o produto na embalagem original fechada para conservação da qualidade do material, protegido do sol e calor. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.		
VALIDADE		
24 Meses		
CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS		
Odor	Característico Lavanda	
Cor	Incolor	
Estado físico/Aparência	Líquido translúcido	
Composição	Tensoativos, espessante, umectante, conservantes, acidulante, fragrância e veículo.	
Teor de ativos totais	4,5 – 7%	
pH puro	6,0 – 7,5	
Densidade	1,00 – 1,02 g/mL	
REGISTRO		
Produto notificado na ANVISA nº 25351585540201243.		
INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA		
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.		
CONTATO		
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.		

CONTROLE DE APROVAÇÃO E RESUMO DA REVISÃO ATUAL		
ELABORAÇÃO	REVISÃO / ANÁLISE	APROVAÇÃO
Em 23/11/2012	Em 23/11/2012	Em 27/11/2012
Por: Talita Oliveira Silva	Por: Silvana Sales	Por: Eduardo Scavariello e Silvana Sales
Motivo da revisão: Criação do documento		