

Literatura Técnica

Adhetech Química



NOME DO PRODUTO: CLIVÊ NUT SHELL		REV.: 01
Título: Sabonete desengraxante com esfoliante casca de noz		
Disponível nas embalagens: <input checked="" type="checkbox"/> 200 grs <input checked="" type="checkbox"/> 1L <input type="checkbox"/> 4kg <input checked="" type="checkbox"/> 5L <input type="checkbox"/> 20L <input type="checkbox"/> 50L <input type="checkbox"/> 200L		
DESCRIÇÃO		
Sabonete cremoso Desengraxante, a base de casca de noz. Produto natural. Não contem esferas plásticas ou outros derivados de petróleo. Remove Sujidades Pesadas como graxas, óleo, gorduras, fuligem, ferrugem, e sujeiras em geral sem agredir a pele. Contém hidratante em sua formulação. Limpa sem agredir a pele. Produto não entope encanamento e tubulações por se tratar de ativos naturais que são levados pela água devido a seu peso/micragem. Lavagem das mãos à Seco usar pouca água para dar volume e depois enxaguar.		
MODO DE USAR		
Aplique uma pequena quantidade sobre as mãos e espalhe por toda a superfície da mesma esfregando uma na outra sem água. Enxague a seguir. Caso necessário, repetir a operação. Produto para limpeza a seco, utilizar água, somente para o enxague. Conheça o programa MANOA PRÓ: limpeza + proteção PRO 3 + regeneração REVIVAL.		
ARMAZENAGEM		
Armazenagem: Armazenar em local fresco e seco. Mantenha o produto em embalagem original, protegido do sol e do calor. Não reutilize as embalagens vazias para outros fins.		
VALIDADE		
24 Meses		
CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS		
Odor	Cítrico	
Estado físico/Cor	Gel viscoso bege com partículas esfoliantes	
Composição	Aqua, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Xanthan gum, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide Dea, Hydrogenated Farnesense, Uglans Regia (Walnut) Shell Powder, Glycerin, Titanium Dioxide, Isopropylidenglycerol, Methylchloroisothiazolinone e 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one, Bronopol, Parfum, Citral, Geraniol, Limonene.	
pH puro	5,0 – 7,0	
Densidade	0,970 – 0,990 g/mL	
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 28/01/20	Em: 28/01/20	Em 28/07/20
Por: Eduarda Abreu; João Malfatti	Por: Talita Oliveira Silva	Por: Eduardo Scavariello
Motivo da revisão: Criação do documento.		