

Ficha de segurança

NOTA: Ao abrigo da legislação da UE, o acesso a uma cópia desta Ficha de segurança (SDS) através do nosso Website não constitui a edição de uma cópia controlada. Para editar essa cópia, entrar em contacto com a Rentokil Initial para o endereço abaixo, por telefone, por fax ou por escrito. Para confirmar a última versão da SDS para este produto, consultar a web: www.ri-research.com e clicar em Informação técnica / Segurança do produto.

Edição: 01 31 : 07 : 2007

1 IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA	
Identificação da preparação	ANTIBACT HANDCARE MK II
Descrição	Um sabão líquido antibacteriano em espuma, amarelo. Para utilização nos dispensadores de sabão Handcare. Rentokil Initial Supplies, Webber Road, Knowsley Industrial Park, Liverpool, L33 7SR. Para perguntas de carácter geral, ligar para: +44 (0) 151 548 5050. Para perguntas sobre segurança ou regulamentação, ligar para: + 44 (0) 1342 833 022. E-mail: eurotech.techinfo@rentokil-initial.com Web: www.initial.com
Sociedade/empresa	

2 IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS
CLASSIFICAÇÃO (FORNECIMENTO – UTILIZAÇÃO) : EM CONFORMIDADE COM A DIRECTIVA DA CE 93/35
Não classificado
Efeitos adversos físicos, químicos, para a saúde e ambientais significativos (consultar também a caixa 11):
Nenhum provável, em condições normais de manuseamento e utilização.

3 COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES (CONSULTAR TAMBÉM A CAIXA 16)	
NOMENCLATURA INCI DE INGREDIENTES (LISTADOS POR ORDEM DESCENDENTE DE CONCENTRAÇÃO)	CE 93/35: TABELA I (LISTA PROIBIDA) & TABELA II (LISTA RESTRITA)
Aqua Disodium cocoamphodiacetate Cocamidopropyl betaine PEG 35 almond glycerides Quaternary ammonium compound	Nenhum dos componentes deste produto cosmético se encontra listado na Tabela I da Directiva CE 93/35. Nenhuns dos componentes neste produto cosmetic são alistados sob a Tabela II da Directiva CE 93/35.

ANTIBACT HANDCARE MK II

4 PRIMEIROS-SOCORROS (CONSULTAR TAMBÉM “EFEITOS ADVERSOS” NA CAIXA 2)	
Inalação	Não está previsto este tipo de exposição. Levar a vítima para o ar livre, mantê-la quente e em repouso. Aplicar primeiros-socorros, se for necessário, e consultar um médico.
Contacto com os olhos	Lavar os olhos afectados com água corrente limpa ou com um líquido de lavagem de olhos durante, pelo menos, 15 minutos, mantendo as pálpebras bem abertas. Enxaguar bem toda a superfície, sem contaminar a parte dos olhos não afectada. Consultar um médico.
Contacto com a pele	Retirar e lavar imediatamente todo o vestuário contaminado. Lavar a área afectada com água abundante e sabão. Consultar um médico, se a vítima se sentir indisposta.
Ingestão	NÃO induzir o vômito. Se a vítima estiver inconsciente, colocá-la na posição de recuperação e aplicar os primeiros-socorros, se for necessário. Se estiver consciente, dar a beber à vítima até ½ litro de água. Consultar um médico.
Equipamento de emergência sugerido	Deve ser fornecido equipamento de primeiros-socorros apropriado. No Reino Unido, o equipamento deverá estar em conformidade com a regulamentação sobre Saúde e Segurança (Primeiros-socorros) de 1981. Consultar também o código de prática aprovado “First-aid at Work”.
Nota para o médico	No Reino Unido, o National Poisons Information Service (Serviço Nacional de Informação sobre Venenos) fornece informações adicionais sobre todas as fórmulas do Rentokil Initial.

5 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS	
Tipo de extintor de incêndio	Utilizar extintores de dióxido de carbono, espuma, água ou pó seco.
Procedimentos especiais de combate a incêndios	Usar equipamento de protecção pessoal adequado.
Perigos de exposição especiais	Nenhum conhecido.

6 MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS	
Precauções individuais (consultar também a caixa 8)	Usar equipamento de protecção pessoal adequado.
Precauções ambientais	Se não diluído e/ou em grandes volumes, manter afastado de canalizações, águas superficiais e subterrâneas e do solo.
Método de limpeza (consultar também a caixa 13)	Pequenos salpicos podem ser diluídos na água residual. Absorver os salpicos maiores com um material inerte, como areia, terra ou serradura. Transferir para um contentor adequado para posterior eliminação.

7 MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM (CONSULTAR TAMBÉM A CAIXA 8)	
Manuseamento	Sem requisitos de manuseamento específicos.
Armazenagem	Armazenar no contentor original, num local frio, seco e ventilado, fora do alcance de crianças e longe de produtos alimentares, bebidas e comida de animais.

8 CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL	
Norma de exposição - Directiva CE/98/24 (1ª Directiva IOELV)	Não atribuída.
Controlos técnicos	Em caso de exposição, devem ser utilizados controlos técnicos, em vez do Equipamento de protecção pessoal (EPP) fornecido. No fim de uma avaliação de risco, pode ser necessário o seguinte EPP:
Protecção dos olhos	Não é necessária durante o manuseamento e utilização normais.
Protecção das mãos	Não é necessária durante o manuseamento e utilização normais.
Protecção da pele	Não é necessária durante o manuseamento e utilização normais.
Protecção respiratória	Não é necessária durante o manuseamento e utilização normais.
Controlos de exposição ambiental	Utilizar apenas de acordo com as instruções fornecidas.

9 PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS			
Aspecto e odor	Um sabão líquido antibacteriano em espuma, amarelo.		
pH	8.5-8.8 a 20°C	Solubilidade na água	Misturável.
Gravidade específica	1.0 a 20°C	Solubilidade noutros solventes	Não determinado.
Ponto de inflamação	>55°C	Propriedades explosivas	Nenhum conhecido.
Capacidade de inflamação	Não inflamável.	Capacidade de combustão	Não combustível.
Ponto/intervalo de ebulição	Não determinado.	Propriedades de oxidação	Não determinado.
Densidade do vapor	Não aplicável.	Velocidade de evaporação	Não aplicável.
Pressão do vapor	Não aplicável.	Coeficiente de partição	Não aplicável.
Viscosidade	Não determinado.	Outros dados	Nenhum conhecido.

ANTIBACT HANDCARE MK II

10 ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

Condições a evitar	Evitar temperaturas extremas, ex. abaixo de 0°C e acima de 40°C.
Materiais a evitar	Nenhum conhecido.
Produtos de decomposição perigosos	Nenhum conhecido.

11 INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA (CONSULTAR TAMBÉM A CAIXA 2)

Toxicidade aguda	Por via oral Por inalação Por via dérmica	Pode provocar náuseas se ingerido. Improvável, em condições normais de manuseamento e utilização. Improvável, em condições normais de manuseamento e utilização.
Corrosividade/Irritação	Pele Olhos Aparelho respiratório	O produto não diluído pode provocar irritação na pele. Pode provocar irritação em contacto com os olhos. Improvável, em condições normais de manuseamento e utilização.
Sensibilização	Pele Aparelho respiratório	Não contém agentes de sensibilização da pele conhecidos. Não contém agentes de sensibilização do aparelho respiratório conhecidos.
Toxicidade por repetição de dose		O produto não contém nenhum componente conhecido que produza qualquer efeito, relativo à toxicidade por repetição de dose.
Mutagenicidade		O produto não contém nenhum componente conhecido que produza efeitos mutagénicos.
Carcinogenicidade		O produto não contém nenhum componente conhecido que produza efeitos cancerígenos.
Toxicidade na reprodução	Fertilidade Desenvolvimento	O produto não contém nenhum componente conhecido como tendo efeitos sobre a fertilidade. O produto não contém nenhum componente conhecido como sendo tóxico para o sistema reprodutor.
Outras informações		Nenhum conhecido.

12 INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Informação geral	Este produto não contém nenhuma substância classificada como perigosa para o ambiente. Não é provável que a emissão controlada deste produto provoque contaminação ambiental. Utilizar apenas de acordo com as instruções fornecidas.
Dados de ecotoxicidade	Sem dados disponíveis.
Mobilidade	O produto é miscível em água, assim, pode ser transportado em distâncias consideráveis.
Persistência e capacidade de degradação	É provável que o produto e os seus constituintes se degradem em estações de tratamento de águas residuais.
Potencial bio-acumulativo	Não se conhecem acções de bioacumulação.
Outros efeitos adversos	Nenhum conhecido.

13 CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Eliminação de resíduos / Contentores	Em circunstâncias normais, resíduos / contentores vazios serão eliminados pela Rentokil Initial.
Classificação (Directiva do Conselho 91/689/CE, Decisão da Comissão 2000/532/CE (emendada) Decisão da Comissão 2001/118/CE))	Código de perigo: Não classificado.
Nota sobre a eliminação	<u>Componentes que produzem resíduos perigosos</u> <u>Concentrações (%)</u> : Não requerido.
	No Reino Unido, para obter mais informações sobre eliminação, contactar o escritório local da Environment Agency (Inglaterra e País de Gales) ou a Scottish Environment Protection Agency.

14 INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE (INTERNACIONAL, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO)				
Nº UN	Não classificado.	Nº de referência Tremcard	Não requerido.	Código RIS
Categoria do transporte	Não requerido.	UK Hazchem EAC	Não requerido.	FF66
ADR 2007 (Estrada internacional)	Classe Não requerido.	ADR HIN	Não requerido.	Rótulos
Nome técnico correcto	Não requerido.			
Isenções ao limite de quantidade	Não requerido.			
Requisitos especiais	Não requerido.		Tipo de embalagem Não requerido.	Não requerido.
IMDG 2006 (Marítimo)	Classe Não requerido.	IMDG EMS	Não requerido.	
Nome técnico correcto	Não requerido.			
Isenções ao limite de quantidade	Não requerido.			
Requisitos especiais	Não requerido.		Tipo de embalagem Não requerido.	
Nota sobre o transporte	Podem aplicar-se requisitos locais, estatais ou nacionais ao transporte deste produto.			

15 INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO (INFORMAÇÃO SOBRE SAÚDE E SEGURANÇA (CONSULTAR TAMBÉM A CAIXA 2))	
Frases de rótulos adicionais	Não requerido.
Legislação	<p>Este produto foi avaliado e é considerado seguro para a utilização a que se destina de acordo com as Directivas (de Segurança) de Produtos Cosméticos 2004 e das Directivas (de Segurança) (Rectificadas) de Cosmética 2005, no Reino Unido.</p> <p>Podem ser necessários requisitos de rótulos adicionais, de acordo com outras legislações nacionais. Fora do Reino Unido, pode ser necessário registar este produto antes da utilização, devendo ser sempre observados todos os requisitos locais adicionais.</p> <p>A informação fornecida nesta Ficha de segurança (SDS) não constitui uma avaliação, de acordo com as regulamentações de 2002 sobre controlo de substâncias perigosas para a saúde (COSHH), no Reino Unido. Sempre que for apropriado, devem ser seguidas outras medidas ou orientações nacionais.</p>

16 Outras informações e indicação de actualizações	
Informação sobre embalagens	Uma caixa com 9 garrafas, cada uma com 650 ml em volume.
Actualizações	Não requerido.
Texto da frase R (Caixa 3 – refere-se apenas aos componentes. Consultar a caixa 2 para ver frases R sobre o produto)	Não são necessárias frases R.

ANTIBACT HANDCARE MK II

SDS Nº. 765

Edição: 01

31 : 07 : 2007

Página 4 de 4

Antes de usar qualquer produto, leia e certifique-se de que compreende o respectivo rótulo.

As informações incluídas nesta ficha de segurança são, tanto quanto sabemos e acreditamos ser verdade, exactas e fiáveis na altura da publicação. As informações referem-se apenas ao material específico designado nesta ficha de segurança e podem não ser válidas para tal material se for usado juntamente com outro(s) material(is) ou usado de outra maneira que a especificada nesta ficha. A Rentokil Initial UK Ltd não é responsável pelo uso deste produto com qualquer outro fim do que o descrito nesta ficha de segurança. Isto não afecta os seus direitos estatutários. É da responsabilidade do utilizador verificar se as informações são completas e adequadas à sua utilização particular.

Copyright © (2007) Rentokil Initial plc, European Technical Centre, Felcourt, East Grinstead, West Sussex. RH19 2JY. Reino Unido.

Telefone: +44 (0) 1293 858000 Fax: +44 (0) 1342 836180 Web: www.ri-research.com