



CHRISTEYNS

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
CARETEX SOFT

Revisão: 0

Data: 23/09/2022

Página: 1 de 3

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO CareTex Soft
FINALIDADE-INDICAÇÃO DE USO Amaciante líquido para lavagem de roupas - Uso profissional.
Código Interno de Identificação do Produto: PA20185

FABRICADO E DISTRIBUIDO POR: **Christeyns Brasil Prod. Quím. Ltda**
ENDEREÇO: Rodovia SP 332, Km 136 - Cosmópolis-SP CEP 13151-350
Fone: (19) 4042-6430 E-MAIL: qualidade.brazil@christeyns.com

CNPJ 13.707.444/0002-94 Indústria Brasileira
Aut. Func. /MS nº 3.05.098-7

TELEFONE PARA EMERGÊNCIAS: 11-4318-2530

DISQUE INTOXICAÇÃO ANVISA 0800-7226001

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1 Perigos e efeitos mais importantes: Não classificado como produto perigoso..
2.2 Classificação de perigo da substância ou mistura e o sistema de classificação utilizado: Não classificado como produto perigoso.
2.3 Elementos apropriados da rotulagem:
Rotulagem de acordo com o Regulamento (CE) nº 1272/2008 [CLP]
Frases EUH : EUH210 - Ficha de segurança fornecida a pedido

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

COMPONENTES PERIGOSOS

NOME	NºCAS	EINECS	CONC.	SÍMBOLOS	FRASES R
Bis(acicloetil)hidroxietilmetilamoniotiosulfato	91995-81-2	295-344-3	<= 5 %	Xi,	R36/R38

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

INALAÇÃO Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso. Procure atendimento médico imediatamente.

CONTATO COM A PELE Remova imediatamente todas as roupas contaminadas e lave a pele com água em abundância. Se houver irritação procure atendimento médico.

CONTATO COM OS OLHOS No caso de uso de lentes de contato, estas devem ser removidas. Lave imediatamente com água corrente por no mínimo 15 min. Procure atendimento médico.

INGESTÃO Lave a boca com água se a vítima estiver consciente. Não provoque vômito. Beba muita água. Chame imediatamente um médico.

AVISOS GERAIS Em caso de acidente ou se estiver passando mal, procure orientação médica imediatamente e mostre o rótulo sempre que possível.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS Em caso de incêndio use qualquer meio de extinção de fogos: espuma, areia, dióxido de carbono (CO2) e água.

MEIOS INADEQUADOS DE EXTINÇÃO /.

RISCOS DE INCÊNDIO ESPECÍFICOS Veja dados de toxicidade, estabilidade e reatividade do produto (seção 10 e 11).

DECOMPOSIÇÃO TÉRMICA Em caso de temperaturas elevadas prolongadas, podem produzir-se produtos de decomposição perigosos, tais como fumos, monóxidos e dióxidos de carbono.

6. MEDIDAS E CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS Use equipamentos de proteção individual (EPIs) adequados (seção 8).

PRECAUÇÕES AMBIENTAIS Estanque o vazamento sem correr riscos.

DESCARTE DE RESÍDUOS Evite que o produto chegue ao esgoto. Use embalagem adequada para evitar contaminação do meio ambiente. Absorver todo o produto derramado com areia ou terra. Varra, retire com pá ou aspire.

**FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
CARETEX SOFT**

Revisão: 0

Data: 23/09/2022

Página: 2 de 3

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO	Não coma, beba ou fume nos locais de uso do produto. Evite o contato do produto com a pele e os olhos. Mantenha chuveiro de emergência nas proximidades.
ARMAZENAMENTO	Mantenha em sua embalagem original fechada em local seco e fresco. Mantenha afastado de produtos incompatíveis (seção 10). Não expor diretamente à luz solar.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

LIMITES DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL /	
EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	
PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA	Assegure ventilação adequada. Nenhum equipamento de proteção respiratória é normalmente necessário.
PROTEÇÃO DAS MÃOS	Use luvas de proteção de PVC resistentes a produtos químicos (EN 374). Obter o tempo de penetração do produto nas luvas com o fabricante deste material.
PROTEÇÃO DOS OLHOS/FACE	Use óculos de segurança com proteção laterais (EN 166).
MEDIDAS DE HIGIENE	Não coma, beba ou fume durante o manuseio. Remova a roupa suja. Lave bem as mãos após o manuseio.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO	Líquido.
ODOR	Perfumado.
COR	Azul.
pH	4,0 – 6,5
PONTO DE INFLAMAÇÃO	> 90°C
INFLAMABILIDADE	Não aplicável.
PERIGO DE EXPLOSÃO	Não aplicável.
DENSIDADE	0,96 – 1,02 g/ml (20°C)
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Completamente miscível

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

ESTABILIDADE	O produto é estável em condições normais de manuseio.
REATIVIDADE	Nunca misture com outros materiais..

11. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

PELE	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.
OLHOS	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.
INGESTÃO	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.
INALAÇÃO	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.

12. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

ECOTOXICIDADE	A neutralização é necessária antes da descarga para a instalação de purificação.
BIODEGRADAÇÃO/BIOACUMULAÇÃO	Neutralizar o produto antes do descarte no meio ambiente / esgoto. O(s) tensoativo(s) contido(s) nesta preparação cumpre(m) o(s) requisito(s) de biodegradabilidade de acordo com o Regulamento de Detergentes n.º 648/2004 CE. Dados que apoiam esta afirmação estão à disposição das autoridades competentes dos Estados Membros e serão disponibilizados a seu pedido direto ou através do pedido de um produtor de detergentes.

13. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

RESÍDUOS	Recolha os resíduos em embalagem adequada e rotulada, eliminar segundo a legislação vigente.
EMBALAGENS	Os recipientes vazios deverão ser reciclados, reutilizados ou eliminados segundo a legislação vigente.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

NÚMERO UN /	
TRANSPORTE TERRESTRE (ESTRADA : ADR)	Isento de regulamentos ADR
TRANSPORTE MARÍTIMO (IMDG)	Isento de regulamentações IMDG



CHRISTEYNS

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO
CARETEX SOFT

Revisão: 0

Data: 23/09/2022

Página: 3 de 3

15. REGULAMENTAÇÕES

SÍMBOLOS DE PERIGO	/
FRASES R	/
S-FRASES	/
FRASES ADICIONAIS	Ficha de segurança fornecida a pedido de utilizadores profissionais
<5%	Tensoativos catiônicos

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

É recomendável passar a informação desta ficha de informação de segurança, de modo apropriado, aos usuários. A informação contida neste documento corresponde ao estado atual dos nossos conhecimentos e acreditamos ser precisa e de confiança. Esta informação corresponde especificamente ao produto designado e pode não ser válida em combinação com outros produtos. Esta ficha de informação de segurança está conforme com a norma ABNT NBR 14725-4 (FISPQ) e Diretiva 91/155/EEC. Classificação do produto de acordo com Diretivas 67/548/EEC e 99/45/EEC ou linhas de orientação AISE. É da responsabilidade do usuário tomar todas as medidas necessárias para o cumprimento dos regulamentos e leis locais. A Christeyns não é responsável por quaisquer danos e perdas devidos ao uso incorreto da informação constante nesta ficha de informação de segurança.