



**CHRISTEYNS**

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO CARETEX SOFT PLUS

Revisão: 0

Data: 08/11/2022

Página: 1 de 3

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO CareTex Soft Plus  
FINALIDADE-INDICAÇÃO DE USO Amaciante líquido concentrado para lavagem de roupas - Uso profissional.  
Código Interno de Identificação do Produto: PA20186

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

Não contém ingredientes que contribuam para o perigo.

## 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 PLUS**

Revisão: 0

Data: 08/11/2022

Página: 2 de 3

**7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

<b>MANUSEIO</b>	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.
<b>ARMAZENAMENTO</b>	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**

<b>LIMITES DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL</b> /	
<b>EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>	
<b>PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA</b>	Assegure ventilação adequada. Nenhum equipamento de proteção respiratória é normalmente necessário.
<b>PROTEÇÃO DAS MÃOS</b>	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.
<b>PROTEÇÃO DOS OLHOS/FACE</b>	Use óculos de segurança com proteção laterais (EN 166).
<b>MEDIDAS DE HIGIENE</b>	Não coma, beba ou fume durante o manuseio. Remova a roupa suja. Lave bem as mãos após o manuseio.

**9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

<b>ESTADO FÍSICO</b>	Líquido.
<b>ODOR</b>	Perfumado.
<b>COR</b>	Azul.
<b>pH</b>	3,0 – 5,0
<b>PONTO DE INFLAMAÇÃO</b>	Não aplicável.
<b>INFLAMABILIDADE</b>	Não aplicável.
<b>PERIGO DE EXPLOSÃO</b>	Não aplicável.
<b>DENSIDADE</b>	0,95 – 1,05 g/ml (20°C)
<b>SOLUBILIDADE EM ÁGUA</b>	Completamente miscível

**10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

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

**11. ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

<b>PELE</b>	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.
<b>OLHOS</b>	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.
<b>INGESTÃO</b>	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.
<b>INALAÇÃO</b>	Nenhum efeito importante ou perigo crítico conhecido.

**12. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

<b>ECOTOXICIDADE</b>	A neutralização é necessária antes da descarga para a instalação de purificação.
<b>BIODEGRADAÇÃO/BIOACUMULAÇÃO</b>	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**

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

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

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



**CHRISTEYNS**

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

Revisão: 0

Data: 08/11/2022

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.