



Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%

FISPQ N° 0004

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 8 de 13

Ponto de ebulição: Não disponível.

Ponto de fulgor: Não disponível.

Inflamabilidade: Não inflamável.

Densidade: Não disponível.

Solubilidade: Solúvel em água.

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: Produto estável a temperatura ambiente e em condições normais de uso.

Reatividade: Não especificado.

Possibilidade de reações perigosas: Com ácidos.

Condições a serem evitadas: Calor excessivo, luz direta.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Contato com produtos orgânicos, agentes redutores e metais pesados.

Produtos perigosos da decomposição: Luz solar, não misturar ou contaminar com Amônia, Hidrocarbonetos, Ácidos, álcoois e Éteres.

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade Aguda: Possível irritação de olhos, pele e vias respiratórias.

Corrosão/irritação da Pode causar irritação à pele.



Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%

FISPQ Nº 0004

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 9 de 13

pele:

Lesões oculares/irritação ocular: Pode causar irritação ocular séria.

12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto:

Ecotoxicidade: Não é sujeito a biodegradação, mas apresenta degradação por ação da luz solar, calor e ação de substâncias normalmente presentes no solo. Reage com material orgânico na água.

Persistência e degradabilidade: Reage com material orgânico na água. Aumenta o DQO da água. Apresentou toxicidade de leve a moderada para os organismos aquáticos. É fortemente alcalino, e se for despejado sobre a água, haverá aumento do pH. Algumas espécies de organismos aquáticos, não resistem a meios líquidos com pH acima de 9.

Potencial bioacumulativo: Não bioacumula.

Mobilidade no Solo: Devido o seu elevado pH, pode penetrar no solo e atingir as camadas subterrâneas do solo.

13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:

Produto: Deve ser eliminado como resíduo químico conforme Resolução CONAMA 005/1993, NBR 10.004/2004 e legislação estadual. O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Deve ser absorvido com areia, terra ou serragem para posterior eliminação atendendo os requisitos das legislações locais, recolhendo-o para descarte.



Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%

FISPQ Nº 0004

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 10 de 13

Restos de produtos:

Os resíduos resultantes são denominados como classe 1, e podem ser enviados para áreas de retenção. Após diluídos, monitorar o pH, e lançar.

Embalagem usada:

Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

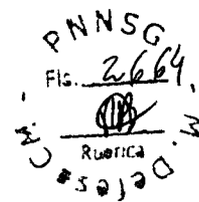
14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestres:	Resolução nº420 de 12 de Fevereiro de 2004 da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT). <i>Aprova as Instruções Complementares ao Regulamento do Transporte Terrestre de Produtos Perigosos e suas modificações.</i>
Número ONU:	3139
Nome apropriado para embarque:	LÍQUIDO OXIDANTE, N.E.
Classe de risco/ subclasse de risco principal:	5.1
Classe de risco/ subclasse de risco subsidiário:	
Número de risco:	50
Grupo de embalagem:	III

Hidroviário:

DPC – Diretoria de Portos e Costas (Transporte em águas brasileiras)



Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		
CORDEX HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%		FISPQ Nº 0004
Data: 06/08/2018	Revisão: 00	Página 11 de 13

Normas de Autoridade Marítima (NORMAM)

NORMAM 01/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação em Mar Aberto

NORMAM 02/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação Interior,

IMO – “*International Maritime Organization*” (Organização Marítima Internacional)

International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code).

Número UN: 3139

Nome apropriado para embarque: LÍQUIDO OXIDANTE, N.E.

Classe de risco: 5.1

Risco subsidiário: -

Grupo de embalagem: III

Poluente Marítimo: SIM

EmS: F-A, S-Q

Aéreo:	ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil – Resolução nº129 de 8 de Dezembro de 2009 RBAC Nº175 – (REGULAMENTO BRASILEIRO DA AVIAÇÃO CIVIL) – TRANSPORTE DE ARTIGOS PERIGOSOS IS Nº175-001 – INSTRUÇÃO SUPLEMENTAR – IS ICAO – “ <i>International Civil Aviation Organization</i> ” (Organização da Aviação Civil Internacional) – Doc 9248-NA/905 IATA – “ <i>International Air Transport Association</i> ” (Associação Internacional de Transporte Aéreo) <i>Dangerous Goods Regulation</i> (DGR)
Número UN:	3139



Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%

FISPQ Nº 0004

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 12 de 13

Nome apropriado para embarque: **LIQUIDO OXIDANTE, N.E.**

Classe de risco: **5.1**

Risco subsidiário: **-**

Grupo de embalagem: **III**

15 - REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações específicas para o produto químico:

Decreto Federal nº 2.567, de 3 de Julho de 1998.

Norma ABNT-NBR 14725.2009 – Versão corrigida 2:2010.

Portaria nº 229, de 24 de Maio de 2001 – Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Lei nº 12.305, de 2 de Agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos).

Decreto nº 7.404, de 23 de Dezembro de 2010.

Deve-se atentar para a possível existência de Regulamentações locais.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto químico e fornece informações quanto à proteção, segurança, saúde e meio ambiente.

Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária promover o treinamento de seus colaboradores quanto aos possíveis riscos advindos do produto.

Estas informações foram preparadas a partir de fontes externas a nossa empresa, por isso acreditamos que estas sejam corretas, porém não podemos garantir a sua exatidão e totalidade. Caso esta FISPQ tenha sido publicada há mais de dois anos, entrar em contato com a Cordex Química a fim de confirmar se este material foi atualizado.



Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 1 de 12

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: **CORDEX DESINFETANTE USO GERAL**

Nome da empresa: Cordeiro de Medeiros Ind. Com. Ltda.

Endereço: Rua Mabá, 277
Vigário Geral – Rio de Janeiro – RJ - Brasil

Telefone para contato: (55 21) 2471-1515

Telefone para emergência: Pró-Química 0800-11-8270

E-mail: comercial@cordexquimica.com.br

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: Em condições normais de uso o produto não é considerado perigoso. Produto não inflamável.

Efeitos do produto

Efeitos adversos à saúde: O contato com os olhos pode causar irritação. O contato por período prolongado com a pele pode causar irritações.

Efeitos Ambientais: Pode contaminar solos e rios.

Perigos específicos: Irritante para os olhos.

Principais sintomas: O contato do produto com os olhos, mucosas ou pele pode causar irritação. O contato prolongado com a pele pode causar ressecamento.

Classificação de perigo do produto:
Toxicidade oral aguda – não classifica
Toxicidade dérmica aguda – não classifica
Corrosivo/irritante à pele – não classifica
Irritação ocular – não classifica



P.N.N.S.G.
Fls. 66/68

Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 2 de 12

Sensibilizante à pele – não classifica

Perigo ao ambiente aquático – não classifica

Sistema de classificação utilizado:

Norma ABNT-NBR 14725 – Parte 2:2009 – Versão corrigida 2:2010. Adoção do Sistema Globalmente Harmonizado (GHS) para a classificação e rotulagem de produtos químicos. ONU

Visão geral de emergências:

PRODUTO NÃO PERIGOSO.

Elementos apropriados da rotulagem:

Pictogramas:



Palavra de advertência:

CUIDADO

Frases de perigo:

Causa irritação ocular.

Pode causar reações alérgicas na pele.

Frases de precaução:

Não coma, beba ou fume no ambiente de trabalho.

Lave bem as mãos após o manuseio.

Evite contato com pele e olhos.

Antes de usar, leia com atenção as informações do rótulo.

Mantenha o produto na embalagem original.

Não reutilize a embalagem vazia.

Em caso de acidente ou se estiver passando mal, procure orientação médica imediatamente.

Se ingerido, procure atendimento médico.

Não provoque vômito. Procure atendimento médico imediatamente.

Se houver contato com os olhos, lave com água corrente.



P.N.N.S.G.
Fis: 2669
10

Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL		FISPQ Nº 0003
Data: 06/08/2018	Revisão: 00	Página 3 de 12

Se houver contato com a pele, lave com água e sabão em abundância.
Se sinais/sintomas persistirem, procure atendimento médico.
Não descarte no meio ambiente.

3 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

MISTURA

Natureza química: Mistura

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: **INFORMAÇÃO CONFIDENCIAL. OS PERIGOS ASSOCIADOS A ESTES INGREDIENTES ESTÃO DESCRITOS NO DECORRER DO DOCUMENTO.**

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

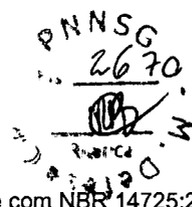
Inalação: Em caso de acidente por inalação, remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso. Se houver sinais de intoxicação, chame socorro médico. Leve esta FISPQ.

Contato com a pele: Após o contato com a pele, remova imediatamente todas as roupas contaminadas e lave a pele com água em abundância. Em caso de irritação ou outros efeitos adversos, procure atendimento médico e leve esta FISPQ.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água por pelo menos 15 minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Manter as pálpebras abertas durante a lavagem. Em caso de irritação, procure atendimento médico. Leve esta FISPQ.

Ingestão: Se ingerido, não provoque vômito. Lave a boca com água. Consulte o centro de Intoxicação, ou procure atendimento médico. Leve esta FISPQ.

Ações que devem ser evitadas: Indução do vômito.



Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 4 de 12

Proteção do prestador de socorros: Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. O prestador de socorros deve usar EPI de proteção para pele (luvas descartáveis).

Notas para o médico: Não especificado.

5 – MEDIDA DE COMBATE A INCÊNDIO

PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL.

Meios de extinção apropriados: Produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de pó químico, água e CO₂.

Meios de extinção não recomendados: Não utilizar agente extintor de água se houver fontes energizadas no local.

Perigos específicos referentes as medidas: Não respirar os vapores gerados.

Métodos especiais de combate a incêndio: O produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável.

Proteção das pessoas envolvidas no combate a incêndio: Devido as características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

Perigos específicos da combustão do produto químico: Não especificado.

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais

Remoção de fontes de ignição: Determine se e necessário evacuar ou isolar a área, dependendo do plano de emergência local. Resfrie os recipientes.

Controle de poeira: Não aplicável.



P.N.N.S.G.
Fig: 2673
RUBRICA
2010

Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 5 de 12

Prevenção da inalação e do contato com pele, mucosas e olhos: Evite inalação, contato com os olhos e com a pele. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8.

Precauções ao meio ambiente: Conter e eliminar o derramamento. Evitar que a contaminação siga para as águas superficiais e subterrâneas, assim como para o solo. Notificar as autoridades locais, caso necessário.

Medidas de limpeza:

Recuperação: Para derramamentos de larga escala, providencie diques de contenção para manter e evitar que o produto se espalhe.

Neutralização: Absorver o produto não recuperável com terra seca, areia ou produto absorvente inerte.

Disposição: Armazenar o material derramado em embalagem apropriada. Limpe o resto do material do vazamento com material absorvente apropriado. Limpe a área apropriadamente, lavando-a e enxaguando-a até completa retirada do material.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Medidas técnicas apropriadas para o manuseio

Prevenção da exposição do trabalhador: Use os equipamentos de proteção individual indicados na seção 8.

Prevenção de incêndio e explosão: Resfriar com neblina d'água todos os recipientes expostos ao fogo ou calor. Sempre que possível, remover as embalagens da zona de perigo.

Medidas de higiene

Apropriadas: Lave as mãos e o rosto cuidadosamente após manuseio e antes de comer, beber, fumar ou ir ao banheiro. Higienize todos os equipamentos de proteção individual ao final da atividade.

Inapropriadas: Não coma, beba ou fume durante o manuseio do produto.



P.N.N.S.C.
2672
FIS:

Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 6 de 12

Medidas técnicas para o armazenamento

Condições adequadas: Para manter a qualidade, armazenar em temperatura ambiente, na embalagem original, em local seco e fresco.

Condições que devem ser evitadas: Calor excessivo.

Materiais incompatíveis: Não conhecidos.

Materiais seguros para embalagens

Recomendados: Recipientes de polietileno.

Inadequados: Não especificado.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle específicos

Limites de exposição ocupacional: Com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

Indicadores biológicos: Não disponível.

Medidas de controle de engenharia: Promova ventilação geral do local.

Equipamento de proteção individual apropriado

Proteção dos olhos/face: Nas operações onde possam ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de segurança.

Proteção da pele e do corpo: Não se aplica.

Proteção das mãos: Usar luvas de borracha.



Em Conformidade com NBR 14725:2009

PNN SG
Fig. 2673
3/15/2009
21/08

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 7 de 12

Proteção respiratória: Não se aplica.

9 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto (estado físico e cor): Líquido homogêneo, cor conforme versão.

Odor: Característico, conforme versão.

pH: 5,5 - 7,5

Ponto de fusão: Não disponível.

Ponto de ebulição: Não disponível.

Ponto de fulgor: Não disponível.

Inflamabilidade: Não inflamável.

Densidade: 0,990 - 1,050 g/mL

Solubilidade: Solúvel em água.

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: Produto estável a temperatura ambiente e em condições normais de uso.

Reatividade: Não especificado.

Possibilidade de reações perigosas: Não especificado.

Condições a serem evitadas: Calor excessivo, luz direta.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Não conhecidos.



Em Conformidade com NBR 14725:2009

PNN SG
Fls: 2674
5213

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 8 de 12

Produtos perigosos da decomposição: Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade Aguda: Possível irritação de olhos e pele

Corrosão/irritação da pele: Pode causar irritação moderada à pele.

Lesões oculares/irritação ocular: Pode causar irritação ocular.

Sensibilização à pele: Pode causar reações alérgicas na pele.

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto:

Ecotoxicidade: Pode causar problemas no caso de grandes derramamentos.

Persistência e degradabilidade: Não disponível.

Potencial bioacumulativo: Não disponível.

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:

Produto: Deve ser eliminado como resíduo químico conforme Resolução CONAMA 005/1993, NBR 10.004/2004 e legislação estadual. O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Deve ser absorvido com areia, terra ou



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 9 de 12

serragem para posterior eliminação atendendo os requisitos das legislações locais.

Restos de produtos: Material recolhido dever ser incinerado de acordo com a regulamentação local ou trato em estação de efluentes.

Embalagem usada: Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestres: Resolução nº 420 de 12 de Fevereiro de 2004 da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT). *Aprova as Instruções Complementares ao Regulamento do Transporte Terrestre de Produtos Perigosos e suas modificações.*

Número ONU:

Nome apropriado para embarque: PRODUTO NÃO PERIGOSO SEGUNDO OS CRITÉRIOS DE REGULAMENTAÇÃO DE TRANSPORTE.

Classe de risco/ subclasse de risco principal:

Classe de risco/ subclasse de risco subsidiário:

Número de risco:

Grupo de embalagem:

Hidroviário: DPC – Diretoria de Portos e Costas (Transporte em águas)



PNN SG

Fls: 26/36

Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		
CORDEX DESINFETANTE USO GERAL		FISPQ Nº 0003
Data: 06/08/2018	Revisão: 00	Página 10 de 12

brasileiras)

Normas de Autoridade Marítima (NORMAM)

NORMAM 01/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação em Mar Aberto

NORMAM 02/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação Interior

IMO – “*International Maritime Organization*” (Organização Marítima Internacional)

International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code).

Número UN: -

Nome apropriado para embarque:

PRODUTO NÃO PERIGOSO SEGUNDO OS CRITÉRIOS DE REGULAMENTAÇÃO DE TRANSPORTE.

Classe de risco: -

Risco subsidiário: -

Grupo de embalagem: -

Poluente Marítimo: -

EmS: -

Aéreo:	ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil – Resolução nº129 de 8 de Dezembro de 2009. RBAC Nº175 – (REGULAMENTO BRASILEIRO DA AVIAÇÃO CIVIL) – TRANSPORTE DE ARTIGOS PERIGOSOS IS Nº175-001 – INSTRUÇÃO SUPLEMENTAR – IS ICAO – “ <i>International Civil Aviation Organization</i> ” (Organização da Aviação Civil Internacional) – Doc 9248-NA/905 IATA – “ <i>International Air Transport Association</i> ” (Associação Internacional de Transporte Aéreo) <i>Dangerous Goods Regulation</i> (DGR).
Número UN:	-



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CORDEX DESINFETANTE USO GERAL

FISPQ Nº 0003

Data: 06/08/2018

Revisão: 00

Página 11 de 12

Nome apropriado para embarque: **PRODUTO NÃO PERIGOSO SEGUNDO OS CRITÉRIOS DE REGULAMENTAÇÃO DE TRANSPORTE.**

Classe de risco:

Risco subsidiário:

Grupo de embalagem:

15 - REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações específicas para o produto químico:

Decreto Federal nº 2.567, de 3 de Julho de 1998.

Norma ABNT-NBR 14725.2009 – Versão corrigida 2:2010.

Portaria nº 229, de 24 de Maio de 2001 – Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Lei nº 12.305, de 2 de Agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos).

Decreto nº 7.404, de 23 de Dezembro de 2010.

Deve-se atentar para a possível existência de Regulamentações locais.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto químico e fornece informações quanto à proteção, segurança, saúde e meio ambiente.

Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária promover o treinamento de seus colaboradores quanto aos possíveis riscos advindos do produto.

Legendas e Abreviaturas:

CAS – Chemical Abstracts Service



PNNSC
Fis: 2677
RUBRICA

Em Conformidade com NBR 14725:2009

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		
CORDEX DESINFETANTE USO GERAL		FISPQ Nº 0003
Data: 06/08/2018	Revisão: 00	Página 12 de 12

CL50 – Concentração letal 50%

DL50 – Dose letal 50%

IARC – *International Agency for Research on Cancer*

NR – Norma Regulamentadora

FNNSC
Fls. 2678
M. 010

Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

Detalhes do Produto	
Produto	CRUSTEX PREMIUM
Categoria	DESINCRUSTANTE ALCALINO
Empresa	34.028.795/0001-68 - CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
Processo	25351.599753/2019-29
Data da Notificação	16/10/2019
Situação do Produto	ATIVO
Local de fabricação	CNPJ - 34.028.795/0001-68 Razão Social - CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA Município - RIO DE JANEIRO UF - RJ País - BRASIL Tipo de Fabricante - Nacional
Forma Física	LIQUIDO
Prazo Validade	16/10/2024
Venda e Emprego	
Inflamabilidade em Condições de Ambiente	Não Inflamável
Rótulo	Rótulo - 1 de 1

Apresentação	Versão
BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELAO	CRUSTEX PREMIUM VERSÃO ÚNICA

Voltar

Detalhe do Produto: CORDEX HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%

Nome da Empresa	CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA		
CNPJ	34.028.795/0001-68	Autorização	3.02.847-5
Nome Comercial	CORDEX HIPOCLORITO DE SÓDIO 1%		
Classe Terapêutica	DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS		
Registro	328470006		
Processo	25351.480077/2017-59		
Vencimento do registro	26/02/2028		
Situação do Produto	ATIVO		

Rótulo

Visualizar 1º rótulo

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
FRASCO + CAIXA DE PAPELÃO	LENCO UMEDECIDO	1	26/02/2018
Validade	6 meses	Registro	3284700060014
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Primária - FRASCO • Secundária - CAIXA DE PAPELÃO 		
Local de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais</p> <ul style="list-style-type: none"> • CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL <p>Fabricantes Internacionais</p> <p><i>[sem dados cadastrados]</i></p>		
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		

PNNSG
 Fis: 2690
 Ruerica
 M. Dejesa

Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]	Erro inesperado
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]	
Destinação	[sem dados cadastrados]	
Restrito a hospitais	Não Informado	
Tarja	[sem dados cadastrados]	
Medicamento de referência	Não	
Apresentação fracionada	Não	

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELÃO	LENCO UMEDECIDO	2	26/02/2018
Validade	6 meses	Registro	3284700060022
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Primária - BOMBONA PLÁSTICA • Secundária - CAIXA DE PAPELÃO 		
Local de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais</p> <ul style="list-style-type: none"> • CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL <p>Fabricantes Internacionais</p> <p>[sem dados cadastrados]</p>		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		
Restrito a hospitais	Não Informado		
Tarja	[sem dados cadastrados]		

PNNSC
Fis. 683
R. 10120

Medicamento de referência	Não	Erro inesperado
Apresentação fracionada	Não	
<input type="button" value="Voltar"/>		

Detalhe do Produto: DESINFETANTE CONCENTRADO DEXMAX

Nome da Empresa	CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA		
CNPJ	34.028.795/0001-68	Autorização	3.02.847-5
Nome Comercial	DESINFETANTE CONCENTRADO DEXMAX		
Classe Terapêutica	DESINFETANTE PARA USO GERAL		
Registro	328470008		
Processo	25351.723377/2019-08		
Vencimento do registro	13/04/2030		
Situação do Produto	ATIVO		

Rótulo

Visualizar 1º rótulo

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELÃO	LIQUIDO	1	13/04/2020
Validade	24 meses	Registro	3284700080015
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none">Primária - BOMBONA PLASTICASecundária - CAIXA DE PAPELÃO		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none">CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		

PNN SG
2683
M. Dela

Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELÃO	LIQUIDO	2	13/04/2020
Validade	24 meses	Registro	3284700080023
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Primária - BOMBONA PLASTICA • Secundária - CAIXA DE PAPELÃO 		
Local de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais</p> <ul style="list-style-type: none"> • CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL <p>Fabricantes Internacionais</p> <p>[sem dados cadastrados]</p>		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		
Restrito a hospitais	Não Informado		
Tarja	[sem dados cadastrados]		

P.N.N.S.G.
 Fls: 2684
 RUIRICA
 5030

Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELÃO	LIQUIDO	3	13/04/2020
Validade	24 meses	Registro	3284700080031
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Primária - BOMBONA PLASTICA • Secundária - CAIXA DE PAPELÃO 		
Local de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais</p> <ul style="list-style-type: none"> • CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL <p>Fabricantes Internacionais</p> <p>[sem dados cadastrados]</p>		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		
Restrito a hospitais	Não Informado		
Tarja	[sem dados cadastrados]		
Medicamento de referência	Não		
Apresentação fracionada	Não		

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação

P.N.N.S.G.
Fls: 2685
RUBRICA

BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELAO	LIQUIDO	4	13/04/2020
Validade	24 meses	Registro	328470008004
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA Secundária - CAIXA DE PAPELAO 		
Local de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais</p> <ul style="list-style-type: none"> CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL <p>Fabricantes Internacionais</p> <p>[sem dados cadastrados]</p>		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		
Restrito a hospitais	Não Informado		
Tarja	[sem dados cadastrados]		
Medicamento de referência	Não		
Apresentação fracionada	Não		

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELAO	LIQUIDO	5	13/04/2020
Validade	24 meses	Registro	3284700080058
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA Secundária - CAIXA DE PAPELAO 		

P.N.N.S.
 Fis: 2786
 [Handwritten Signature]
 DEBERRICA
 S. J. C.

Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL Fabricantes Internacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Restrição de uso	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Destinação	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA + CAIXA DE PAPELÃO	LIQUIDO	6	13/04/2020
Validade	24 meses	Registro	3284700080066
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA Secundária - CAIXA DE PAPELÃO 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - RIO DE JANEIRO - BRASIL Fabricantes Internacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>		
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>		

IFA único	Não	<p>PNN SG FIG: 2687 RUBRICADO 02/05/20</p>
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM	
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]	
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]	
Destinação	[sem dados cadastrados]	
Restrito a hospitais	Não Informado	
Tarja	[sem dados cadastrados]	
Medicamento de referência	Não	
Apresentação fracionada	Não	
		<input type="button" value="Voltar"/>

PNNSSR
 Fls: 2688
 Ola, REGINALDO
 R. B. L. C.
 D. P. S.

Informações gerais

Publicado em 15/10/2020 10h26

Compartilhe.   

- ✓ 1. O que é Autorização de Funcionamento de Empresa?
- ✓ 2. Qual a norma publicada pela Anvisa que estabelece os critérios relativos à Autorização de Funcionamento de Empresas?
- ^ 3. Quem precisa de Autorização de Funcionamento?

A Autorização de Funcionamento (AFE) é exigida de empresas que realizem atividades de armazenamento, distribuição, embalagem, expedição, exportação, extração, fabricação, fracionamento, importação, produção, purificação, reembalagem, síntese, transformação e transporte de medicamentos e insumos farmacêuticos destinados a uso humanos, produtos para saúde, cosméticos, produtos de higiene pessoal, perfumes, saneantes e envase ou enchimento de gases medicinais.

IMPORTANTE:

As empresas fabricantes e envasadoras de gases medicinais deverão seguir o disposto nas seguintes normas: [RDC n° 16/2014](#) e [RDC n° 32/2011](#), que dispõe sobre os critérios técnicos para a concessão de AFE de empresas fabricantes e envasadoras de gases medicinais.

^ 4. Quem NÃO precisa de Autorização de Funcionamento?

- I - Comércio varejista de produtos para saúde de uso leigo
- II - Filiais que exercem exclusivamente atividades administrativas, sem armazenamento, desde que a matriz possua AFE
- III - Comércio varejista de cosméticos, produtos de higiene pessoal, perfumes e saneantes
- IV - Empresas que exercem exclusivamente atividades de fabricação, distribuição, armazenamento, embalagem, exportação, fracionamento, transporte ou importação de matérias-primas, componentes e insumos não sujeitos a controle especial, destinados à fabricação de produtos para saúde, cosméticos, produtos de higiene pessoal, perfumes e saneantes
- V - Empresas que realizam exclusivamente a instalação, manutenção e assistência técnica de equipamentos para saúde
- VI - Empresas que realizam exclusivamente a instalação, manutenção e assistência técnica de equipamentos para saúde estão dispensadas de ter AFE. Nesse caso, elas precisam da licença sanitária, emitida pelo órgão de vigilância sanitária local.

- A Anvisa não concede AFE para a execução de atividades relacionadas aos produtos fumígenos, derivados ou não do tabaco.
- A Anvisa não emite AFE para empresas na área de alimentos. Todo estabelecimento na área de Alimentos deve ser previamente licenciado pela autoridade sanitária competente estadual, distrital ou municipal, mediante a expedição de licença ou alvará. Para isso, o interessado deve dirigir-se ao órgão de vigilância sanitária de sua localidade a fim de obter informações sobre os documentos necessários e a legislação sanitária que regulamenta os produtos e a atividade pretendida.

^ 5. Qual a obrigatoriedade de Autorização de Funcionamento para atacadistas e varejistas?

Empresa	Atacadista*	Varejista
Cosméticos, perfumes e produtos de higiene pessoal	AFE obrigatória	Dispensado de AFE
Saneantes	AFE obrigatória	Dispensado de AFE

*Distribuidor ou comércio atacadista (geral) compreende o comércio de medicamentos, insumos farmacêuticos, produtos para saúde, cosméticos, produtos de higiene pessoal, perfumes e saneantes, em quaisquer quantidades, realizadas entre pessoas jurídicas ou a profissionais para o exercício de suas atividades.

PNN SG
Fls: 2689
AMERICA
052120

Dados da Empresa Nacional

Razão Social CORDEIRO DE MEDEIROS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	CNPJ 34.028.795/0001-68
Nome Fantasia CORDEX	
Endereço na Internet	SAC 2124711515
Endereço Completo RUA MABA, Nº 277 - VIGARIO GERAL CEP: 21.240-070	Cidade/UF RIO DE JANEIRO/RJ
Responsável Técnico JOSÉ INÁCIO BASTIAN DUTRA	Responsável Legal HELUIZA I DE MEDEIROS DUTRA

Dados do Cadastro

Nº da Autorização 3.02847-5	Data da Autorização 22/03/2004	Situação <input type="button" value="Ativa"/>
---------------------------------------	--	---

Nº do Processo <u>25351.006168/2004-10</u>	Autorização Saneantes
--	---------------------------------

Atividades / Classes

Armazenar

- Saneante Domis.

Distribuir

- Saneante Domis.

Embalar

- Saneante Domis.

Expedir

- Saneante Domis.

Fabricar

- Saneante Domis.

Fracionar

- Saneante Domis.