

FISPQ

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

PRODUTO: DETERGENTE NEUTRO "BIOCINETICA"	FISPQ Nº:
DATA ULTIMA REVISÃO: 07/2023	PAGINAS: 1 DE 5

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:

Código Interno de Identificação do Produto: Principais usos recomendados para a substância

ou mistura:

DETERGENTE NEUTRO "BIOCINETICA" DETERGENTE NEUTRO "BIOCINETICA"

Reagente para Análise, produção química

Para informações adicionais sobre os usos, por favor, consulte o portal

sac@novacinetica.com.br

Nome da empresa:

Endereço:

NOVA CINÉTICA IND. E COM. DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA ESTRADA VICENTE CELANO PIXÉ, 353 – VL DAS CHÁCARAS

JD. SÃO MARCOS - CEP: 06673-720 - ITAPEVI (SP)

CEP: 06673-720

Telefone / fax da empresa:
Telefone de Emergência: SOS COTEC

(assistência emergencial)

a mail.

e-mail:

(11) 4144-3472 / 94787-9077 (Whatsapp)

0800 7267378 ou (11) 3889-1000

sac@novacinetica.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação GHS Mistura não perigosa conforme o GHS

Outros Perigos – nenhum (a)

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Componentes:	N°Cas	Concentração
Lauril éter sulfato de sódio	151-21-3	5 – 20%
Amida	68603-42-9	1 -20%
Formaldeído	50-00-0	1 -20%
Trientanolamina	102-71-6	1 – 20%
Cloreto de sódio	7647-14-5	0,8 – 10%
Água destilada	7732-18-5	97- 100%

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Descrição das medidas de primeiros socorros

CONTATO COM OLHOS

Lavar cuidadosamente com muita água, durante pelo menos quinze minutos, e consultar o médico.

INGESTÃO

NÃO provocar vômitos. Nunca dar nada pela boca a uma pessoa inconsciente. Enxaguar a boca com água. Consultar um médico.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção

Meios adequados de extinção



FISPQ

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Usar meios de extinção que sejam apropriados às circunstâncias locais e ao ambiente envolvente.

PRODUTO: DETERGENTE NEUTRO "BIOCINETICA" FISPQ №:

DATA ULTIMA REVISÃO: 07/2023 PAGINAS: 1 DE 5

Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura: dados não disponíveis

Recomendações para o pessoal de combate a incêndios: dados não disponíveis

Outras informações: O produto não queima.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência: dados não disponíveis

Precauções a nível ambiental: dados não disponíveis

Métodos e materiais de confinamento e limpeza: Limpar com material absorvente (pano, pedaço de lã, por exemplo).

Remissão para outras secções: Para eliminação de resíduos ver seção 13.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Precauções para um manuseamento seguro: dados não disponíveis

Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades: Não são necessárias condições especiais de armazenamento.

Utilizações finais específicas: dados não disponíveis

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle

Limites de exposição ocupacional
Controle da exposição
Controles técnicos adequados
Manusear de acordo com as boas práticas indu

Manusear de acordo com as boas práticas industriais de higiene e segurança.

Proteção individual

Não é necessário equipamento especial de proteção.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

a) Aspecto Forma: líquido Viscoso denso

Cor: incolor

- b) Odor dados não disponíveis
- c) Limite de Odor dados não disponíveis



FISPQ

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

PRODUTO: DETERGENTE NEUTRO "BIOCINETICA"	FISPQ Nº:
DATA ULTIMA REVISÃO: 07/2023	PAGINAS: 1 DE 5

d) pH 6.0 - 8 a 25 °C

- e) Ponto de fusão/ponto de congelamento dados não disponíveis
- f) Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição dados não disponíveis
- g) Ponto de fulgor não aplicável
- h) Taxa de evaporação dados não disponíveis
- i) Inflamabilidade (sólido, gás) dados não disponíveis
- j) Limites de inflamabilidade superior / inferior ou explosividade dados não disponíveis
- k) Pressão de vapor dados não disponíveis
- I) Densidade de vapor dados não disponíveis
- m) Densidade relativa 1.000 1,500 g/cm3 a 25 °C

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade: dados não disponíveis

Estabilidade química: dados não disponíveis

Possibilidade de reações perigosas: dados não disponíveis

Condições a evitar: dados não disponíveis

Materiais incompatíveis: dados não disponíveis

Produtos de decomposição perigosos: dados não disponíveis

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações sobre os efeitos toxicológicos

Toxicidade aguda: dados não disponíveis

Corrosão/irritação cutânea: dados não disponíveis

Lesões ocular grave /irritação ocular: dados não disponíveis

Sensibilização respiratória ou cutânea: dados não disponíveis

Mutagenicidade em células germinativas: dados não disponíveis

Toxicidade à reprodução e lactação: dados não disponíveis

Toxicidade sistêmica para órgãos-alvo específicos - exposição única: dados não disponíveis

Toxicidade sistêmica para órgãos-alvo específicos - exposição repetida: dados não disponíveis

Perigo de aspiração: dados não disponíveis

Efeitos potenciais para a saúde



FISPC

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

Inalação Pode causar uma irritação do aparelho respiratório.

PRODUTO: DETERGENTE NEUTRO "BIOCINETICA"	FISPQ No:
DATA ULTIMA REVISÃO: 07/2023	PAGINAS: 1 DE 5

Sinais e sintomas de exposição

Até onde sabemos as propriedades químicas, físicas e toxicológicas não foram minuciosamente investigadas.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidade: dados não disponíveis

Persistência e degradabilidade: não aplicável

Potencial biocumulativo: dados não disponíveis

Mobilidade no solo: dados não disponíveis

Resultados da avaliação PBT e mPmB: dados não disponíveis

Outros efeitos adversos: dados não disponíveis

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento de resíduos

Produto

De acordo com a regulamentação local, o produto pode ser eliminado como água residual após neutralização.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Número ONU

ADR/RID: - DOT (US): - IMDG: - IATA: -

Designação oficial de transporte da ONU

ADR/RID: Mercadorias não perigosas DOT (US): Mercadorias não perigosas IMDG: Mercadorias não perigosas IATA: Mercadorias não perigosas

Classes de perigo para efeitos de transporte

ADR/RID: - DOT (US): - IMDG: - IATA: -

Grupo de embalagem

ADR/RID: - DOT (US): - IMDG: - IATA: -

Perigos para o ambiente

ADR/RID: não DOT (US): não IMDG Poluente marinho: não IATA: não

Precauções especiais para o utilizador: dados não disponíveis



FISPQ

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

PRODUTO: DETERGENTE NEUTRO "BIOCINETICA"	FISPQ Nº:
DATA ULTIMA REVISÃO: 07/2023	PAGINAS: 1 DE 5

15. REGULAMENTAÇÕES

NORMA ABNT NBR 14725-4:2014

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesta Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos correspondem a dados coletados em diversas referências de conceituada credibilidade, e refletem nosso melhor conhecimento para manuseio deste produto sobre condições normais, entretanto a NOVA CINETICA IND E COM DE PRODS QUIMICOS EIRELI-EPP não fornece garantias a respeito das informações aqui apresentadas, portanto as mesmas devem ser utilizadas como referencial sujeito a questionamentos, não se responsabilizando por qualquer dano que eventualmente venha a ocorrer pelo uso dessas informações.

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