

# FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

Nome do produto: GoEcoMultiPro

FISPQ N°: 007

Última revisão: JULHO/2019

## 1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do produto:** GoEcoMultiPro

**Principais usos recomendados para a mistura:** APC Limpador multiuso

**Nome da empresa, endereço e telefone:** Bioclean Com. Ind. Prod. Limp. Ltda  
Rua Sergipe, 121, Parque 35, CEP 92500-000, Guaíba – RS, Fone (51): 3401-4230

**E-mail:** bioclean\_gestor2@hotmail.com

## 2- IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Classificação da substância ou mistura:** Produto químico não classificado como perigoso de acordo com ABNT NBR 14725-2.

**Recomendações de precaução:** Produto Químico não classificado como perigoso de acordo com ABNT NBR 14725-2

**Outras informações:** Levemente Alcalino

## 3- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Tipo de produto:** Mistura Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

| Nome químico comum ou técnico | Nº CAS   | Concentração ou faixa de concentração (%) |
|-------------------------------|----------|---|
| 2-(2-Butoxi)etanol            | 112-34-5 | 0,5 - 2,5                                 |

## 4- MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Medidas de primeiros socorros**

**Contato com a pele:** Lavar a pele com água em abundância por pelo menos 20 minutos. Se causar irritação, procurar assistência médica.

# FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

Nome do produto: GoEcoMultiPro

FISPQ N°: 007

Última revisão: JULHO/2019

---

**Contato com os olhos:** Lavar imediatamente com bastante água por pelo menos 15 minutos, abrindo e fechando os olhos ocasionalmente.

**Ingestão:** Não provocar vômito. Consultar imediatamente o Centro de Saúde ou um médico.

**Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:** Produto não classificado como perigoso para a saúde humana.

**Notas para o médico:** Tratamento sintomático.

## 5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** O produto não é inflamável. Utilize pó químico, CO<sub>2</sub> ou neblina de água.

**Meios de extinção inadequados:** Não lançar jato de água diretamente no produto.

**Perigos específicos da substância ou mistura:** Não disponível.

**Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Equipamento de proteção integral incluindo proteção respiratória adequada.

## 6- MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência**

**Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Usar óculos de proteção contra respingos, luvas em PVC, lavando-se sempre após o manuseio do produto.

**Para o pessoal do serviço de emergência:** Usar equipamento de proteção completo.

**Precauções ao meio ambiente:** Pode contaminar mananciais de água, solo e se vaporizado contaminar o ar.

**Métodos e materiais para o estancamento e a contenção:** Absorva ou cubra com terra, areia seca ou outro material não combustível e coloque em recipientes apropriados.

# FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

Nome do produto: GoEcoMultiPro

FISPQ N°: 007

Última revisão: JULHO/2019

---

**Isolamento da área:** Isole imediatamente a área de derramamento/vazamento num raio de 10 a 25 metros em todas as direções.

**Métodos e materiais para a limpeza:** Lave a área de derrame com água até estar completamente limpa.

## 7- MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### **Precauções para manuseio seguro**

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Utilizar equipamentos de proteção individual (EPI), conforme seção 8.

**Prevenção de incêndio e explosão:** Produto químico não inflamável.

**Precauções e orientações para o manuseio seguro:** Utilize equipamentos de proteção individual conforme seção 8.

### **Medidas de higiene**

**Apropriadas:** Sempre lavar as mãos após a utilização do produto.

**Inapropriadas:** Comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. Condições de armazenamento seguro

**Condições adequadas:** Armazenar em local ventilado e em embalagens originais fechadas e limpas.

**Condições que devem ser evitadas, incluindo qualquer incompatibilidade:** Não armazenar próximo a alimentos e produtos ácidos fortes.

### **Materiais para embalagem**

**Recomendados:** Embalagem plástica, originária de fábrica.

**Inadequados:** Não utilize outras embalagens que não a original.

**Outras informações:** Manter os recipientes do produto fechados e rotulados adequadamente.

## FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

Nome do produto: GoEcoMultiPro

FISPQ N°: 007

Última revisão: JULHO/2019

### 8- CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Parâmetros de controle**

**Limites de exposição ocupacional:** Não disponível.

**Indicadores biológicos:** Não disponível.

**Outros limites e valores:** Não disponível.

**Medidas de controle de engenharia:** Não disponível. Medidas de proteção pessoal

**Proteção dos olhos/face:** Óculos de proteção de policarbonato de ampla visão.

**Proteção respiratória:** Não aplicável.

**Proteção das mãos:** Luvas de proteção impermeáveis (PVC, Polietileno ou Neoprene) em atividades de contato direto com o produto.

**Perigos térmicos:** Não aplicável.

**Outras informações:** Não disponível.

### 9- PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Aspecto (25°C):** Líquido

**Cor:** Azul

**Odor:** Característico

**pH prod. Puro:** 9,5 – 10,5

**Viscosidade CF N° 4 (T= 20° C):** 0:40s – 1:00min.

**Espuma (prov. 50mL):** 25-35mL

### 10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade química:** Estável sob condições usuais de manuseio e armazenamento.

**Reatividade:** Reage com ácidos fortes.

# FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

Nome do produto: GoEcoMultiPro

FISPQ N°: 007

Última revisão: JULHO/2019

---

**Possibilidade de reações perigosas:** Nenhuma conhecida.

**Condições a serem evitadas:** Substâncias incompatíveis.

**Materiais incompatíveis:** Ácidos fortes.

**Produtos perigosos da decomposição:** Monóxido de carbono e dióxido de carbono.

## 11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Corrosão/irritação da pele:** Levemente irritante se em contato prolongado com o produto.

**Lesões oculares graves/irritação ocular:** Levemente irritante.

**Sensibilização respiratória ou à pele:** Não sensibilizante.

**Mutagenicidade em células germinativas:** Não disponível.

**Carcinogenicidade:** Não disponível.

**Toxicidade à reprodução:** Não disponível.

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única:** Não disponível.

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida:** Não disponível.

**Perigo por aspiração:** Não disponível.

**Outras informações:** Não disponível.

## 12- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Ecotoxicidade:** Não disponível.

**Persistência e degradabilidade:** Contém Tensoativo Biodegradável

**Potencial bioacumulativo:** Não disponível.

**Mobilidade no solo:** Não disponível.

**Outros efeitos adversos:** Não disponível.

# FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO

Nome do produto: GoEcoMultiPro

FISPQ N°: 007

Última revisão: JULHO/2019

## 13- CONSIDERAÇÃO SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

### Métodos recomendados para destinação final

**Produto:** Encaminhar para o sistema de tratamento de resíduo. Evite a exposição ocupacional ou a contaminação ambiental. Enviar a uma unidade de incineração apropriada ou outras formas de eliminação desde que atendam os requisitos das legislações locais.

**Embalagem usada:** Não reutilizar embalagens vazias. Estas podem conter restos de produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado.

## 14- INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE

**Observação:** As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transportes.

## 15- REGULAMENTAÇÕES

BIOCLEAN – Comércio e Indústria de Produtos de Limpeza Ltda. Rua Sergipe, 121, Parque 35, Guaíba, RS, CEP 92500-000, SAC (51) 34014230, CNPJ: 09.228.004/0001-04, Insc. Est.: 058/0127770. Química responsável: Rosane M. S. Braga, CRQ n° 051/00649 – V Região, AFE 3.04186.6

## 16- OUTRAS INFORMAÇÕES

Esta FISPQ foi elaborada com base na formulação do produto puro, levando em consideração os percentuais aplicados em fórmula e nas respectivas literaturas técnicas sobre cada componente fornecido pelos fabricantes. Atentar ainda ao cuidado e treinamento do pessoal envolvido no uso e manuseio deste e de qualquer outro produto químico.

Demais informações ou dúvidas podem ser encaminhadas para o setor de qualidade da empresa, através dos contatos fornecidos na seção 1.

**Referências:** [ABNT] ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS NBR 14725-Parte 2:2010, Sistema de classificação de perigo.

**Legendas e abreviaturas:** ACGIH - American Conference of Governmental Industrial, BCF - Bioconcentratio factor, CAS - Chemical Abstracts Service.