

Nome do Produto: ClickBR Desinfetante Data da última revisão: 28/01/2020

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: **ClickBR Desinfetante Lavanda**

Limpador desinfetante de uso geral

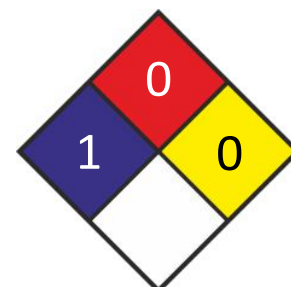
Nome da empresa: **Detyline Produtos e Sistemas para Limpeza Ltda.**

Endereço: Rua Domênico Marini, 1646 – Bairro Fátima

95702 300 – Bento Gonçalves - RS

Telefone: (54) 3454.9800

Email: dety@dety.com.br



Telefones de emergência: Defesa Civil 199  
Bombeiros 193  
ABIQUIM 0800 11 8270

## 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes Não apresenta riscos à saúde em condições normais de uso.

### EFEITOS DO PRODUTO

Inalação: Não aplicável.

Contato com a pele: Não causa danos a pele.

Contato com os olhos: Em contato com os olhos, pode causar irritação ocular

Ingestão: Pode causar irritações na boca, esôfago e estômago que podem ser seguidas vômito, salivação aumentada e indisposição gástrica.

Efeitos ambientais: O produto não causa danos ao meio ambiente.

Perigos físico-químicos: O produto não apresenta perigos físico-químicos.

Em caso de emergência: Em caso de vazamento e/ou derramamento procure bloquear o vazamento, conter o líquido derramado ou transferir o produto.

Corrosivo para os metais: Produto não apresenta corrosividade em metais.

Corrosivo/irritante a pele: Produto pode ser irritante para os olhos.

**Nome do Produto:** ClickBR Desinfetante      **Data da última revisão:** 28/01/2020

ROTULAGEM

Nome comercial:                      **ClickBR Desinfetante Lavanda**  
**Limpador desinfetante de uso geral**

Telefone de emergência:            (54) 3454.9800

Pictogramas de perigo:



Placa de advertência:                AVISO  
Frase de perigo:                      H320: Causa irritação ocular  
Frase de precaução:                  P264 – Lavar as mãos cuidadosamente após manuseio.  
P301 + P330 + P331 - EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO  
provocar o vômito.  
P303 + P361 + P353 – EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo):  
Enxaguar a pele com água corrente.  
P363 - Lavar a roupa contaminada antes de voltar a usar.  
P305 + P351 + P338 – EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar  
cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contato,  
retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.  
P270 - Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

### 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Mistura:                                      Limpador desinfetante de uso geral  
Composição:                                Tensoativo não iônico e catiônico, sequestrante, solvente, fragrância,  
corante e veículo

Nome químico	Sinônimo	Δ%	Nº CAS
Cloreto de alquil benzil dimetil amônio	Cloreto de benzalcônio	1,0 a 2,0	8001-54-5

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Primeiros Socorros:                      Não aplicável.  
Contato com a pele:                      Se o produto entrar em contato com a pele, lavar com água corrente por pelo  
menos quinze minutos.  
Contato com os olhos:                    Se o produto atingir os olhos lavar cuidadosamente e abundantemente com  
água corrente por pelo menos quinze minutos.  
Inalação:                                      Levar o acidentado para um lugar arejado.  
Ingestão:                                        Em caso de ingestão procurar um Centro de Intoxicações  
Fone da Pró-Química/ABIQUIM 0800 118270.

**Nome do Produto: ClickBR Desinfetante**      **Data da última revisão: 28/01/2020**

Notas ao médico:                      Tratamento sintomático e de suporte, de acordo com o quadro clínico. Não há antídoto específico.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

O produto não é inflamável:      Este produto não queima. Se exposto ao fogo por outra fonte, utilizar um agente extintor adequado para esse incêndio.

Meios de combate ao incêndio: Resfriar recipientes com neblina de água. Utilizar pó químico seco, gás carbônico ou espuma. Afastar os recipientes da área do fogo se isto puder ser feito sem risco. Combater o fogo de uma distância segura ou utilizar mangueiras com suporte ou canhão monitor. Resfriar lateralmente os recipientes expostos às chamas com água, mesmo após o fogo ter sido extinto.

Perigos específicos da combustão do produto químico:                      Produto não é combustível. Se o produto estiver envolvido em incêndio pode liberar gases.

Equipamentos de proteção:      Utilizar equipamento de respiração e roupas adequadas para o combate a incêndios (incluindo capacete, casaco, calças, botas e luvas). Evite contato com o material durante o combate ao fogo.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE DE DERRAMAMENTO

Precauções pessoais:              Utilizar EPI conforme seção 8.

Precauções ambientais:              Evitar a entrada no solo, valas, esgotos, cursos de água.

Método de limpeza:                      Absorva o material derramado com terra, areia, vermiculita ou outro material não combustível.

Lavar o local com água em abundância, tomando cuidado para não escoar para cursos de água.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:                                      As operações de recebimento, fornecimento e transferência de produtos químicos devem ser executadas por pessoas com experiência no manuseio do produto e familiarizadas com os equipamentos exigidos nestas operações.

Utilizar os equipamentos de proteção individual indicado.

Não comer, não beber e não fumar nas áreas de trabalho.

Armazenamento:                      Manter em sua embalagem original.  
Manter os recipientes ao abrigo dos raios solares.

Manter os recipientes bem fechados e em local bem ventilado.

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

Nome do Produto: ClickBR Desinfetante Data da última revisão: 28/01/2020

## 8. CONTROLE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção respiratória:	Sob condições normais de uso, não é necessária proteção respiratória.
Proteção das mãos:	Usar luvas resistentes a produtos químicos tipo PVC ou nitrílicas.
Proteção dos olhos:	Usar óculos de proteção contra respingos.
Proteção da pele:	Usar luvas de proteção, óculos de proteção e calçados fechados.
Medidas de engenharia:	Não aplicável.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto (estado físico, forma, cor)	Líquido límpido de cor verde
Odor:	Característico
pH Puro:	7,5 a 8,5
Ponto de fusão/Ponto de congelamento:	Não disponível
Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:	Não disponível
Ponto de fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação:	Não disponível
Inflamabilidade:	Não inflamável
Explosividade:	Não explosivo
Pressão de vapor:	Não disponível
Densidade de vapor:	Não disponível
Densidade:	0,95 – 1,05 g/ml
Solubilidade:	Solúvel em água
Coeficiente de partição – n-octanol/água:	Não disponível
Temperatura de auto ignição:	Não disponível
Temperatura de decomposição:	Não disponível
Viscosidade:	Não disponível

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições a evitar:	Evite a exposição do produto aos raios solares. Estável sob condições de armazenagem recomendadas.
Produtos de decomposição:	Não há produtos perigosos de decomposição.
Reações perigosas:	O produto não apresenta reações perigosas.
Materiais incompatíveis:	Compostos aniônicos

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda:	Não disponível
Corrosão/Irritação da pele:	Não disponível
Lesões oculares graves:	Produto é irritante para os olhos.
Sensibilidade respiratória:	Não disponível

**Nome do Produto: ClickBR Desinfetante**      **Data da última revisão: 28/01/2020**

Mutagenicidade:	Não disponível
Carcinogenicidade:	Não disponível
Toxicidade a reprodução e lactação:	Não disponível
Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo - exposição única:	Não disponível
Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico-exposições repetidas	Não disponível
Perigo por aspiração:	Não disponível

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidade	Não disponível
Persistência e degradabilidade:	O produto é biodegradável.
Potencial bioacumulativo:	Não disponível
Mobilidade no solo:	Não disponível

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

O descarte apropriado depende da natureza de cada descarte e deve ser feita por um empreiteiro competente e com a devida permissão.

Os materiais resultantes das operações de limpeza podem ser resíduos perigosos e, portanto, submetidos às regulamentações vigentes.

O descarte do refugo feito através de empresas especializadas, deve ser registrado e comunicado as autoridades competentes.

As embalagens são em polietileno de alta densidade e podem ser recicladas como matéria-prima secundária, por empresas especializadas e autorizadas.

As embalagens para reutilização, reciclagem ou mesmo descarte devem ser lavadas e neutralizadas, para evitar riscos a terceiros.

Não dispersar as embalagens no ambiente.

## 14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

O embarcador/expedidor/remetente é responsável por assegurar que a embalagem, rotulagem e marcações estejam em conformidade com o modo de transporte selecionado.

**Transporte Terrestre : ANTT - Resolução nº 5232**

Produto não perigoso para transporte terrestre.

**Transporte Hidroviário : IMDG - International Maritime Dangerous Goods**

Produto não perigoso para transporte hidroviário.

**Transporte Aéreo: IATA - International Air Transport Association**

Produto não perigoso para transporte aéreo.

Nome do Produto: ClickBR Desinfetante      Data da última revisão: 28/01/2020

#### 15. REGULAMENTAÇÕES

Produto registrado na ANVISA/MS

Ficha de emergência:                      Conforme ABNT N° 7503

FISPQ:    Conforme ABNT N° 14725-4

#### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

**ClickBR Desinfetante Lavanda é um limpador desinfetante de uso geral.**

Uso Industrial e Institucional.

Esta FISPQ deve ficar ao alcance de todos que manipulam ou usam este produto , para estarem informados dos riscos específicos a que estão sujeitos.

A presente FISPQ foi redigida pelo Departamento Técnico da DETYLINE Produtos e Sistemas para Limpeza Ltda, baseada no melhor de sua posse para segurança e aceitável na data de última revisão.

As informações aqui contidas se referem somente a este produto e não valem se o mesmo for usado com outros ou em transformação.

Nada aqui contido deve ser considerado como garantia.

Em cada caso é responsabilidade do usuário em determinar como essas informações devem ser aplicadas e como determinar a adaptabilidade de cada produto ao seu particular objetivo.

Embalagem:      Bombonas de plástico de polietileno de alta densidade.

Para quaisquer informações complementares entrar em contato com o Departamento Técnico da

DETYLINE PRODUTOS E SISTEMAS PARA LIMPEZA LTDA

Rua Domênico Marini, 1646 – Bairro Fátima

95702 300 – Bento Gonçalves - RS

dety@dety.com.br

Telefone: (54) 3454.9800

**REVISÃO Nº: 03**

**DATA DA ÚLTIMA REVISÃO: 28 de janeiro de 2020.**