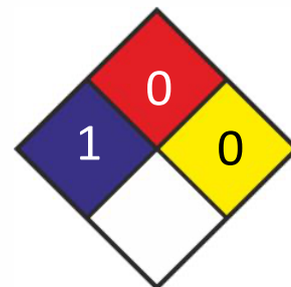


## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto:	<b>Dety DLL 1121 Floral</b> Detergente de uso geral.
Nome da empresa:	<b>Detyline Produtos e Sistemas para Limpeza Ltda.</b>
Endereço:	Linha Palmeiro, 311 – Bairro Barracão 95703-530 – 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 DOS PERIGOS

Perigos mais importantes	Não apresenta riscos à saúde em condições normais de uso.
EFEITOS DO PRODUTO	
Inalação:	Se inalado, provoca irritação no trato respiratório superior.
Contato com a pele:	Não causa danos a pele.
Contato com os olhos:	Em contato com os olhos, pode ser irritante.
Ingestão:	Pode causar irritações na boca, esôfago e estômago que podem ser seguidas vômito, salivação aumentada e indisposição gástrica.
Efeitos ambientais:	O produto pode ser nocivo para organismos aquáticos quando em grande quantidade.
Perigos físico-químicos:	O produto não apresenta perigo físico-químico.
Em caso de emergência:	Dependendo das proporções isole e evacue a área. Em caso de vazamento e/ou derramamento procure bloquear o vazamento, conter o líquido derramado ou transferir o produto.  O acesso das pessoas nas áreas contaminadas só deve ser permitido se estiverem usando roupas específicas e proteção respiratória adequada.
Corrosivo para os metais:	Produto não apresenta corrosividade em metais
Corrosivo/irritante a pele:	Produto irritante para a pele

## ROTULAGEM

Nome comercial: **Dety DLL 1121 Floral**  
**Detergente 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: P234 - Conserve somente no recipiente original. Absorva o produto derramado a fim de evitar danos materiais  
P301 + P330 + P331 - EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito.  
P304 + P340 - EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.  
P310 - Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.  
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.  
P273 - Evitar a liberação para o ambiente.

## 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Mistura: Detergente levemente alcalino para uso geral  
O produto não possui em sua composição ingredientes considerados perigosos.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Primeiros Socorros: Não aplicável.

Contato com a pele: Não aplicável.

Contato com os olhos: Se o produto atingir os olhos lavar cuidadosamente e abundantemente com água corrente por pelo menos quinze minutos e consultar um médico.

Inalação: Remover o acidentado para um lugar arejado e consultar um médico.

Ingestão: Em caso de ingestão procurar imediatamente um Centro de Intoxicações  
Fone da Pró-Química/ABIQUIM 0800 118270.

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 por si só 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. Se o contato for inevitável, utilize roupa resistente a produtos químicos.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE DE DERRAMAMENTO

Precauções pessoais: Isolar a área num raio mínimo de 50 metros e manter afastados os curiosos. Utilizar óculos de segurança, botas, máscara e luvas adequadas.

Precauções ambientais: Evitar a entrada no solo, valas, esgotos, cursos de água e/ou água subterrânea.

Método de limpeza: Absorva o material derramado com terra, areia, vermiculita ou outro material não combustível.  
Não descarte diretamente no meio ambiente. Lavar o local com água em abundância, tomando cuidado para não escoar para cursos de água.

## 7. MANUSEIO E ARMAZANAMENTO

Manuseio: 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 propriamente identificados, em local bem ventilado.  
**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

## 8. CONTROLE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção respiratória: Não aplicável.

Proteção das mãos: Não aplicável.

Proteção dos olhos: Não aplicável.

Proteção da pele: Não aplicável.

Medidas de engenharia: Não aplicável.

**9. PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS**

Aspecto (estado físico, forma, cor)	Líquido semi gel rosa
Odor:	Floral
pH Puro:	9,0 a 11,0
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 – 1,10 g/ml
Solubilidade:	Solúvel em água
Coefficiente 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:	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:	Não aplicável.

**11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

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

Produto não perigoso para transporte terrestre conforme normas da ANTT.

Produto não perigoso para transporte aéreo conforme normas da ANAC.

Produto não perigoso para transporte hidroviário conforme normas da ANTAQ.

**15. REGULAMENTAÇÕES**

Produto notificado na ANVISA-MS.

Ficha de emergência: Conforme ABNT N° 7503

FISPQ: Conforme ABNT N° 14725

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

**Dety DLL 1121 Floral** é um detergente 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

Linha Palmeiro, 311

95703 530 - Bento Gonçalves - RS

dety@dety.com.br

Telefone: (54) 3454.9800

**REVISÃO Nº: 01**

**DATA DA ÚLTIMA REVISÃO: 09 de setembro de 2024.**

**Responsável Técnico: CARMEM M. S. DA SILVA CRQ 5ª 05101075**