

FICHA DE SEGURANÇA DE NODETI LAVA MÃOS

1- IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO E DA EMPRESA

Identificação da preparação: NODETI Lava-mãos.  
Utilização da preparação: Produto destinado à lavagem das mãos, de extraordinária acção dissolvente.  
Identificação do Fabricante: Selquímica Portuguesa Especialidades Químicas,Ldª ;  
Zona Industrial 2, Lote 39  
4920-011 Vila Nova de Cerveira.  
Tel. 251798090; Fax:251798980  
Email: [selquimi@esoterica.pt](mailto:selquimi@esoterica.pt)

Contactos de emergência:  
Centro de Informação Anti-venenos:808250143  
Número Nacional de emergência: 112

2- COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES:

Descrição da preparação: Mistura de tensioactivos e solventes.

COMPOSIÇÃO: Componentes principais.

PRODUTO	COMPOSIÇÃO	NºEINECS	NºCAS
Tensioactivos aniónicos	5%-15%	Não aplicável	Não aplicável
Tensioactivos não iónicos	<5%	----	68439-54-3
Hidrocarbonetos aromáticos	15%-30%	265-150-3	64742-48-9

PRODUTO	FRASES R	SÍMBOLO	
Tensioactivos aniónicos	36,38	Xi	
Tensioactivos não iónicos	22,41	Xn	
Hidrocarbonetos aromáticos	10,65,66	Xn	

3- IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS:

Símbolos de Risco Aplicáveis: Não Aplicável  
Frases de risco aplicáveis: Não aplicável

4- PRIMEIROS SOCORROS

Contacto com a pele: Lavar com água abundante.  
Contacto com os olhos: Lavar imediata e abundantemente com água durante 15 minutos. Se a irritação persistir consultar um oftalmologista.  
Inalação: Afastar a vítima da zona afectada, para um local arejado.  
Ingestão: Não provocar o vômito. Lavar a boca com água. Consultar imediatamente um médico.  
Notas para o médico: Se houver necessidade de lavagem gástrica, utilizar

um produto anti-espumante do tipo dimeticona

#### 5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Informações gerais: Produto combustível  
Meios de extinção recomendados: Pó químico, espuma resistente ao álcool ou CO2  
Meios de extinção a evitar: Espuma não resistente ao álcool. Água em jacto sobre o produto.

#### 6-MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

Precauções individuais: Evitar fumar. Garantir uma boa ventilação da zona.  
Precauções ambientais: Recolher a maior parte do produto para um recipiente adequado. Evitar o lançamento directo para os cursos de água.

#### 7-MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

Manuseamento: Operar num local ventilado. Não fumar e manter o produto longe de fontes de ignição.  
Condições de armazenagem: Evitar a exposição ao sol.

#### 8-CONTROLE DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

Valores limites de exposição: Tendo em conta a concentração dos componentes fundamentais:  
TLV/TWA- Hidrocarboneto aromático:525mg/m3.  
Protecção respiratória: Não é necessária nenhuma protecção especial, desde que o local seja ventilado.

#### 9-PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto/cor: Pasta rosa clara  
Odor: Químico  
Ph a 20 graus C. 7,0 – 8,0  
Densidade 1,01  
Ponto de ebulição 75-80 graus C.  
Ponto de inflamação 65 graus C.

#### 10-ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

O Produto é estável à temperatura normal de manuseamento e utilização.  
Condições a evitar: Não aquecer acima de 65 graus C.  
Substâncias a evitar: Agentes oxidantes fortes.

#### 11-INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Efeitos nocivos para a saúde:  
Olhos: Irritação por contacto com o produto  
Pele: Não aplicável.  
Ingestão: Risco de intoxicação. Náuseas, vómitos

## 12-INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Biodegradabilidade:	O produto é biodegradável em mais de 60% de acordo com o Reg.CE 648/2004.
Ecotoxicidade:	Tendo em conta o componente fundamental hidrocarbonetos aromáticos: Fauna Piscícola(Salmo gairdneri): LC 50=750mg/L

## 13-CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Deposição final:	Enviar para uma unidade de tratamento de resíduos autorizada, de acordo com a legislação nacional.
------------------	--

## 14-INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Não classificado como perigoso para transporte segundo o Decreto-Lei 267-A2003 e respectiva actualização.

## 15-INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Nome do produto perigoso:	Ingredientes: Hidrocarbonetos aromáticos: 15%-30%. Tensioactivos aniónicos 5%-15% Tensioactivos não iónicos<5%.
Legislação aplicável	Decreto-Lei 280-A/87; Portaria 732-A/96 Decreto-Lei 82-Lei 82/2003. Decreto-Lei 49/2007 Regulamento CE 648/2004
Símbolo	Não aplicável.
Frases de risco	R10-Inflamável.
Frases de segurança	S2: Manter fora do alcance das crianças S16: Manter afastado de fonte de ignição.

## 16-OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas neste documento correspondem aos nossos conhecimentos actuais. Estas informações descrevem o produto tendo em conta a segurança da sua manipulação e utilização, sem assegurar completamente as suas características e utilização, sem assegurar completamente as suas características técnicas. Por esse motivo o utilizador é responsável pelo uso do nosso produto e deve ter sempre em conta as regulamentações e normas aplicáveis.