

SPA – DESENGRAX - MÃOS

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome Comercial do Produto: SPA - DESENGRAX

SPA - Industria Química Ltda

AV : Borboleta , nº 180 – Distrito Industrial IV – Bady Bassitt

São Paulo – Brasil CEP 15115 – 000

Identificação da Empresa:

Telefones: (17) 3212-2435 ou (17) 3258-4720

Fax: (17) 3212-2435 email: spa@spaquimica.com.br

2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE INGREDIENTES

PREPARADO: Mistura

NATUREZA QUÍMICA: SABONETE LÍQUIDO DESENGRAXANTE

INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO:

Nome químico ou genérico nº CAS Faixa de Concentração

Nonil Fenol Etoxilado 9, 5 9016-45-9 $\geq 2.5\%$

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Não há.

SAÚDE HUMANA: Irritação nos olhos e mucosas.

AMBIENTAIS: É solúvel em água e tem ação detergente. FÍSICO – QUÍMICOS: Não classificado como produto perigoso. PERIGOS ESPECÍFICOS: Não classificado como produto perigoso.

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO QUÍMICO: Não classificado como produto perigoso.

VISÃO GERAL DE EMERGÊNCIAS: Baixa toxidade.

Revisado:	J	Página
AGO/21		1/6



4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Não há riscos.

Contato com a pele: Não há riscos.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância durante 15 minutos. Remover lentes de

contatos e se persistir, procurar um oftalmologista.

Ingestão: Não provoque vômito, remova a pessoa para um local arejado e consulte

imediatamente o centro de intoxicação ou o médico levando o rótulo do

produto.

5. MEDIDAS DE COMBATE À INCÊNDIOS

MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS:

Se envolvidos em incêndio, o produto é compatível CO_2 , espuma, pó químico e podendo ser utilizado a água.

PROTEÇÃO DOS BOMBEIROS:

Utilizar equipamento respiratório quando combater incêndio envolvendo esse produto.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS: Evitar contato com olhos e mucosas.

PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE: Derrames ou descargas não controladas em cursos de água devem ser comunicados imediatamente às autoridades competentes.

MÉTODO DE LIMPEZA:

Recuperação: Recolher o produto derramado com areia ou terra. Se possível, transferir para um recipiente devidamente identificado.

Disposição: Efetuar o descarte em local apropriado, de acordo com a legislação.

Prevenção de perigos secundários: Não há.

Revisado:	Página
AGO/21	2/6



7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

Medidas Técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador: Sempre utilizar os EPI'S necessários.

Prevenção de incêndio e explosão: Evitar altas temperaturas.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com os olhos, ingestão e inalação. Deixar o

produto em local fresco e arejado. Não reutilizar a embalagem. Não fumar, beber e comer na área de manuseio do produto.

ARMAZENAMENTO

Medidas Técnicas Apropriadas: Manter o produto sempre na sua embalagem original.

Armazenar o produto em áreas frescas, secas, ventiladas e

ao abrigo da luz solar.

Condições de Armazenamento: Evitar altas temperaturas.

Materiais seguros para embalagem: Recomendadas: Polietileno, PVC, Vidro.

Inadequada: madeira, papelão.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO:

MEDIDAS DE CONTROLE DE ENGENHARIA: Nenhum controle especifico é necessário.

PARÂMETROS DE CONTROLE ESPECÍFICOS: Não é aplicável.

PROTEÇÃO DOS OLHOS: Óculos de segurança.

MEDIDAS DE HIGIENE: Manter limpo o local de trabalho. Manter recipientes fechados.

Não comer, beber ou guardar alimentos no local de trabalho.

Após o trabalho lavar as mãos com água e sabão.

Revisado:	Página
AGO/21	3/6



9. PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

ASPECTO: Viscoso
COR: Azul
ODOR: Tutti Frut
PH: 7,0 – 8,0
DENSIDADE: 1,015 -1,020

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

CONDIÇÕES ESPECIFICAS: Nas condições normais de armazenamento o produto é estável.

CONDIÇÕES A EVITAR: Calor/Fontes de calor e luz solar direta.

PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO: Não há risco de decomposição perigosa.

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO:

EFEITOS LOCAIS: Pode causar irritação nos olhos e mucosas. SENSIBILIZAÇÃO: Se ingerido pode causar diarréia e náuseas.

APRECIAÇÃO: Baixa toxidade.

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICAS

EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO:

Composto orgânico biodegradável, solúvel em água.

PERSISTÊNCIA/DEGRADABILIDADE:

IMPACTO AMBIENTAL: Em contato com a água, consome o oxigênio na biodegradação.

Podendo alterar características da água, devido ao poder detergente.

ECOTOXIDADE: É solúvel em água e apresenta baixa toxidade.

Revisado:	Página
AGO/21	4/6



13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

METODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

PRODUTO: Decomposição térmica ou aterro industrial, conforme legislação.

RESTOS DOS PRODUTOS: Recolher e armazenar o produto derramado para disposição. Consulte

o órgão de controle ambiental competente.

EMBALAGEM USADA: A embalagem não deve ser reutilizada.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

REGULAMENTAÇÕES ADICIONAIS: Classificado como produto não perigoso.

15. REGULAMENTAÇÕES

Produto Notificado na ANVISA/MS

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo.

Manuseie e aplique somente de acordo com as recomendações.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

16.1 **EMBALAGENS**

Bombonas em polietileno de alta resistência contendo 5L perfeitamente lacrados.

INDICAÇÕES 16.2

O SPA -DESENGRAX - MÃOS é um produto NEUTRO de uso industrial com a finalidade de limpeza das mãos.

UTILIZAÇÃO 16.3

Utilizar o SPA – DESENGRAX - MÃOS depois de umedecer as mãos, aplicando com movimentos circulares e enxaguar.

Revisado:	F	Página
AGO/21		5/6



As informações contidas nesta ficha de dados de segurança destinam-se exclusivamente a prováveis exigências de segurança e baseiam-se no nível atual dos nossos conhecimentos. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles, e devem tomar decisões próprias referentes à adequação e abrangência das informações, levando em consideração todas as fontes possíveis, a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais, a segurança e a saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigentes.

Revisado:	Página
AGO/21	6/6