

Noordhen Brasil

Especialistas em Higiene Aplicada

FISPQ

Ficha Individual de Segurança de Produto Químico

Produto: INOX BRITE

Versão: 2 Data:08/2008

Nota: As informações contidas nesse documento são originárias de fontes que julgamos confiáveis e também baseadas em nossos conhecimentos atuais e experiências. A Noordhen Brasil Ind e Com Ltda, reserva-se o direito a qualquer tempo, de promover modificações nas especificações do produto por motivos técnicos e/ou comerciais.



1- DADOS DO FABRICANTE

Noordhen Brasil Indústria e Comercio Ltda Rua Farid B. Demétrio Feres, 208 Tremembé-SP CEP 12120-000

Telefone: (12) 36723866 CNPJ: 96164959/0001-31

2 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO				
NOME DO PRODUTO				
INOX BRITE				
APLICAÇÃO: Limpador Especial Adicionador de Brilho em Inox				
ESTADO FÍSICO: Líquido incolor	EMB/	ALAGEM: Bb polietileno		
REGISTRO/MS: 3.02.143-2	PRAZ	O DE VALIDADE: 24 meses		

3 - COMPOSIÇÃO				
Óleo Mineral				
Coadjuvantes				
PRINCÍPIO ATIVO: Óleo Mineral				
4 - IDENTIFICAÇÃO SOBRE RISCO				
Não Classificado				
5 - PRIMEIROS SOCORROS				
OLHOS: Lavar imediatamente com agua em abundancia por 15 minutos. Procurar				
assistencia médica imediatamente.				
PELE: Não Aplicável				
INGESTÃO: Remover o material remanescente da boca. Não provoque vômito. Beber				
agua ou leite. A seguir dar uma colher de óleo comestível., procurar socorro médico				
imediatamente levando o rotulo do produto.				
INALAÇÃO: Não Aplicável				
EQUIPAMENTO NO LOCAL: Não Aplicável				
·				

6 - COMBATE A INCÊNDIO

INFLAMABILIDADE: Não Inflamável

AGENTE EXTINTOR: Qualquer tipo pode ser utilizado

RISCO DE EXPLOSÃO: Não conhecido

EQUIPAMENTO ESPECIAL DE PROTEÇÃO: Utilizar equipamento respiratório durante combate a incêndio envolvendo este produto

7 - PROCEDIMENTO EM CASO DE VAZAMENTO OU DERRAMAMENTO

PROTEÇÃO PESSOAL: Óculos de proteção

DESCARTE DE RESÍDUOS: OBSERVAR A LEGISLAÇÃO LOCAL. Recolher o excesso de produto utilizando material inerte absorvente (ex. areia), embalando-o em recipiente devidamente identificado. Armazenar em local apropriado para posterior descarte. Enxaguar o resíduo com água, vertendo para o esgoto.

8 - MANUSEIO E ESTOCAGEM

MANUSEIO: Evitar contato com a pele e com os olhos, ingestão e inalação. Previnir a formação de névoa

ESTOCAGEM: Manter o produto em sua embalagem original, devidamente fechada. Armazenar em local isento de umidade. Evitar temperaturas extremas.

9 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO / PROTEÇÃO PESSOAL

Utilizar óculos de proteção.

10 - CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

APARÊNCIA: Líquido limpido incolor sem perfume

SOLUBILIDADE EM ÁGUA: 100% PONTO DE EBULIÇÃO: ca 100oC

pH (Puro): 6 a 7 PONTO DE FULGOR: Não se aplica

VISCOSIDADE (25° C): Sem Referência DENSIDADE: (25°): 1,05 a 1,02 g/ml

11 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto Estável

12 - TOXICIDADE

OLHOS: Pode Causar Irritações

PELE: Não Causa Irritações

INGESTÃO: DL 50 esperada 0,2-2,0 g/kg

INALAÇÃO: Não Causa Irritações

13 - DADOS ECOTOXICOLÓGICOS		
Este produto não causa impacto ao meio ambiente		
14 - PROCEDIMENTOS PARA DESCARTE		
RESÍDUOS: Observe a legislação local		
EMBALAGEM: Observe a legislação local		
15 - TRANSPORTE		
Não Perigoso		
16 - DIRETRIZES CEE (COMUNIDADE ECONÔMICA EUROPÉIA)		
Classificado como Não Perigoso		
17 - INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES		
Manuseie e aplique somente conforme recomendações do rótulo		

EMITIDO POR: Lab. Qualidade	EMERGÊNCIA (TEL.):
Resp. Técnico : H. D. Freire	CEATOX
CRQ nº: 04433547/IV Região	08000148110