

	<p><b><u>Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ</u></b></p> <p><b>Produto : DESENGRAXANTE NEUTRO CLEANER</b></p> <p><b>FISPQ –A/S 001 – Elaborada em 2016 Revisão 002/ 11/2020</b></p>
--	--

## **1 – Identificação do Produto e da Empresa Fornecedor ou Fabricante**

Nome do Produto: DESENGRAXANTE NEUTRO CLEANER

Nome da Empresa : CLEANER INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA

Rua Manoel Gomes dos Santos, 201

Jardim Primavera – Cravinhos – SP

14.140-000

Produto notificado no MS/Anvisa: 25351.735555/2020-79

[cleaner@cleanerindustria.com.br](mailto:cleaner@cleanerindustria.com.br)

Telefones de Emergência: SUATRANS-COTEC – Emergência Ambiental DDG (0800) 707-7022 (0800)707-1767- 24 horas- BOMBEIROS-193

Principais usos do produto

- Utilizado na limpeza de desengraxe de superfícies metálicas , madeiras e borrachas.

## **-Identificação dos perigos**

- Inalação : Irritante para o trato respiratório.
- Contato com a Pele : Contato com o produto pode causar leve irritação. Categoria 3
- Contato com os Olhos : Irritante. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente por 15 minutos. Se permanecer irritação por mais de 24 horas, procure um médico.
- Ingestão : Irritante para o trato digestivo. Pode causar irritação oral e gastrointestinal e vômito.
- Toxidade Crônica : Não foram encontradas referências sobre o assunto.
- Inflamabilidade : Não inflamável , a base de água.
- Reatividade: Não reativo
- Frases de perigo: Nocivo por ingestão , irritante para os olhos, vias respiratórias e pele, pode causar sensibilização.
- Frases de precaução : Não comer , beber ou fumar durante a utilização.Evitar contato com pele e olhos,, Usar roupas de proteção, luvas e equipamento de proteção para face e olhos.
- Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos
- Perigos mais importantes : PRODUTO NEUTRO

## **2- Elementos apropriados de rotulagem**

ELEMENTOS DO RÓTULO	DADOS
Identificação do produto E telefones de emergência e fornecedor	<b>PRODUTO: DESENGRAXANTE NEUTRO CLEANER</b> Telefones de Emergência: SUATRANS-COTEC – Emergência Ambiental DDG (0800) 707-7022 (0800)707 1767- 24 horas- BOMBEIROS-193  Nome da Empresa : CLEANER INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA Fone : (16) 39511667
Composição	2.1– Ativo ; Alcalinizante; Espessantes ; Tensôativo não iônico; Solvente; Alcalinizante; Conservante ; Tensoativo aniônico; Sequestrante; Corante; Fragrância e Veículo 2.2 – Ativo : Dodecil Alquibenzeno sulfônico CAS 27176-87-0
Pictogramas de Perigo	Não aplicável
Palavra de Perigo	Atenção
Frases de Perigo	Frases de perigo: Nocivo por ingestão , irritante para os olhos, vias respiratórias e pele, pode causar sensibilização
Frases de Precaução	Frases de precaução : Não comer , beber ou fumar durante a utilização.Evitar contato com pele e olhos,, Usar roupas de proteção, luvas e equipamento de proteção para face e olhos. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos

## **2 – Informações sobre a Composição**

**2.1– Ativo ; Alcalinizante; Espessantes ; Tensôativo não iônico; Solvente; Alcalinizante; Conservante ; Tensoativo aniônico; Sequestrante; Corante; Fragrância e Veículo**

**2.2 – Ativo : Dodecil Alquibenzeno sulfônico CAS 21176-87-0**

## **3- Identificação de Danos à Saúde e Meio Ambiente**

- Efeitos Adversos à Saúde Humana: O produto pode causar irritação nos olhos, pele, trato digestivo e trato respiratório.
- Classificação do Produto: NFPA: Saúde: 2, Fogo: 1, Reatividade: 0

## **4- Medidas de Primeiros Socorros**

- Procedimentos em caso de Intoxicação:
- Ingestão: Procurar um médico imediatamente. Vômito não deve ser induzido sem orientação médica. Caso ele ocorra, manter a cabeça mais baixa do que o tronco para evitar aspiração do produto.
- Inalação: Remover a vítima para local arejado. Em caso de dificuldade respiratória, administrar respiração artificial. Procurar auxílio médico imediato.
- Pele: Retirar vestes contaminadas, lavando partes atingidas com grande quantidade de água corrente por no mínimo 15 minutos. Chamar um médico se o desconforto persistir.
- Olhos : Lavar imediatamente com grande quantidade de água corrente, encaminhar ao atendimento médico.
- Notas ao Médico: Não há antídoto específico. Direcionar tratamento, de acordo com sintomas e condições clínicas do paciente.

## **5- Medidas de Combate à Incêndio**

- Não aplicável.

## **6- Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento**

- Precauções Pessoais: Isolar e sinalizar a área. Usar os EPI's indicados na seção 8 para evitar contato com o produto derramado.
- Precauções ao Meio Ambiente: Evitar que o produto atinja o solo e cursos d'água.
- Métodos de Limpeza: Conter o produto derramado com diques de terra ou areia. Bombar para recipiente adequado e recolher com material absorvente. Lavar o local com água, que deve ser recolhida para descarte.

## **7- Manuseio e Armazenamento**

- Medidas Apropriadas para Manuseio: Evitar respirar os vapores. Usar com ventilação adequada. Evitar contato com olhos, pele e roupas.
- Medidas Apropriadas para Armazenamento: Manter distante de fontes de calor ou chamas abertas. Manter os recipientes fechados.
- Materiais para Embalagens: Tambores de Metal e bombonas de polietileno.

## **8- Controle de Exposição e Proteção Individual**

- Proteção Respiratória: Recomenda-se o uso de mascar semi facial com filtro para vapores orgânicos.
- Proteção das Mão: Luvas de Borracha ou PVC.
- Proteção dos Olhos: Óculos de segurança com proteção lateral.
- Proteção da Pele e do Corpo: Utilizar os EPIs adequados, a fim de evitar contato com o produto.
- Precauções Especiais: Lava-olhos e chuveiro de emergência. Em ambientes fechados, este produto deve ser manuseado mantendo-se ventilação adequada.
- Medidas de Higiene: Lavar as roupas contaminadas antes de reusa-las, lavar as mãos após o manuseio.

## **9- Propriedades Físico-Químicas**

- Aspecto : Líquido Amarelo Viscoso
- pH= 8,5
- Densidade : 1,00 – 1,01 g/ml
- Teor de Ativos : 2,6%
- Viscosidade (Copo Ford 5): 30/s
- Limites de Explosividade Superior/Inferior: Produto não Inflamável
- Solubilidade : Solúvel em água em qualquer proporção

## **10- Estabilidade e Reatividade**

- Condições de Instabilidade : Estável sob condições normais de uso e estocagem.
- Condições á Serem Evitadas : Manter afastado de calor e fontes de ignição, além de superfícies quentes, faíscas e chamas abertas.
- Materiais ou Substâncias Incompatíveis : Evitar contato com agentes oxidantes fortes.

## **11- Informações Toxicológicas**

Toxicidade Aguda, Efeitos Locais e Sensibilização em Caso de :

- Inalação : Irritante para o trato respiratório.
- Contato com a Pele : Contato com o produto pode causar leve irritação.
- Contato com os Olhos : Irritante. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente por 15 minutos. Se permanecer irritação por mais de 24 horas, procure um médico.
- Ingestão : Irritante para o trato digestivo. Pode causar irritação oral e gastrointestinal e vômito.
- Toxidade Crônica : Não foram encontradas referências sobre o assunto.

## **12- Informações Relativas ao Meio Ambiente**

- Efeitos Ambientais/Ecotoxicidade: Toxicidade em algas: 200000 mg/l em 24 dias.

## **13- Considerações sobre Disposição/Descarte**

- Tratamento e Disposição do Produto: Incineração ou coprocessamento de acordo com a legislação municipal, estadual e federal vigentes e órgãos ambientais.
- Tratamento e Disposição de Restos de Produtos : Incineração ou coprocessamento de acordo com a legislação municipal, estadual e federal vigentes e órgãos ambientais.
- Tratamento e Disposição de Embalagem : Dispor adequadamente como resíduo ou enviar para recuperação em locais credenciados.

## **14- Informações sobre Transporte**

- Número ONU : Produto não classificado como perigoso.
- Nome Apropriado para Embarque : Produto não classificado como perigoso.
- Classe de Risco : Produto não classificado como perigoso.
- Número de Risco : Produto não classificado como perigoso.

## **15- Regulamentações**

Consultar legislação local e federal sobre o produto.

## **16- Outra Informações**

Não existem outras informações relevantes.

As informações e recomendações constantes desta publicação foram pesquisadas ou compiladas de fontes idôneas e capacitadas para emitir-las, sendo os limites de sua aplicação os mesmos das respectivas fontes. Os dados desta ficha referem-se a um produto específico e podem ser válidos onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros. A Cleaner esclarece que os dados por ela coletados são transferidos sem alterar seu conteúdo ou significado.