


<p style="text-align: center;"><b>Sujou, usa</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Dragão</b> Desde 1948</p>	<h1>FISPQ</h1> <p><b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS</b></p> <p><b>LIMPA VIDROS DRAGÃO</b></p>	
FISPQ Nº: 005	Revisão: 02	
Elaboração inicial: 20/10/2017	Última revisão: 22/02/2021	Página 1/5
Elaborado por: Tiago Seixas Doca - CRQ nº 201998 - 1ª Região		
<b>1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA</b>		
Nome do Produto: Limpa Vidros Dragão		
Nome Químico: Associação de Tensoativos Aniônicos e Solventes – Limpa Vidros		
<b>IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA:</b>		
Endereço: Rua General Abreu e Lima, 112 – Prazeres – Jaboatão dos Guararapes/PE – CEP 54400-410		
E-mail: <a href="mailto:interlandia@interlandia.com.br">interlandia@interlandia.com.br</a> Site: <a href="http://www.sjouusadragao.com">www.sjouusadragao.com</a>		
Telefone da Empresa: (81) 3341-3092		
Telefone de emergência: CEATOX-PE: 0800 7222 – 6001		
<b>2 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS</b>		
<b>Perigos mais importantes:</b>	Nocivo a sua ingestão. Evite a inalação e o contato com o produto. Não ingerir. Em caso de ingestão, não provoque vômito. Utilizar conforme orientação de rotulagem. Produto não inflamável.	
<b>EFEITOS DO PRODUTO:</b>		
<b>Efeitos adversos à saúde humana</b>	Poderá causar irritação nos olhos. <b>Pele:</b> O contato prolongado pode causar irritação cutânea. <b>Ingestão:</b> Pode causar irritação transitória ao trato digestivo. <b>Inalação:</b> Muito improvável.	
<b>Efeitos ambientais:</b>	A dispersão no ambiente pode contaminar a área. Evite entrada em curso de água. Em caso de derramamento pode ser perigoso para organismo aquático causando mortalidade.	
<b>Perigos Físicos e químicos:</b>	Produto não inflamável	
<b>Perigos específicos:</b>	Irritante para os olhos e nocivo por ingestão.	
<b>Principais sintomas:</b>	O contato repetido com o produto pode causar irritação na pele, o contato direto com os olhos pode causar irritação e se ingerido pode causar irritação gastrointestinal com náuseas, vômito e diarreia.	
<b>Visão geral de emergências:</b>	Afastar se possível, o veículo para lugar sem trânsito. Sinalizar e isolar a área. Usar equipamento de proteção individual. Procurar eliminar o vazamento e conter o produto com terra ou areia evitando que atinja cursos de água ou bueiros.	
<b>ELEMENTOS APROPRIADOS DA ROTULAGEM</b>		
<b>Elementos do Rótulo</b>	<b>Dados</b>	
<b>Identificação do Produto e telefone de emergência</b>	<b>Nome comercial:</b> Limpa Vidro Dragão <b>Telefone de emergência:</b> CEATOX-PE: 0800 7222 – 6001	
<b>Composição química</b>	Lauril Ester Sulfato de Sódio, Sequestrantes, Solvente, Coadjuvante, Agente. Regulador de pH, Conservante, Corante e Veículo.	

<p style="text-align: center;"><b>Sujou, usa</b></p> 	<h1>FISPQ</h1> <p><b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS</b></p> <p><b>LIMPA VIDROS DRAGÃO</b></p>	
FISPQ Nº: 005	Revisão: 02	
Elaboração inicial: 20/10/2017	Última revisão: 22/02/2021	Página 2/5
Elaborado por: Tiago Seixas Doca - CRQ nº 201998 - 1ª Região		
Pictograma de perigos	Meio ambiente 	Perigoso à saúde 
Frase de Perigo	<p><b>H316</b> - Provoca irritação moderada à pele.</p> <p><b>H320</b> - Provoca irritação ocular.</p> <p><b>H402</b> - Nocivo para os organismos aquáticos.</p>	
Frases de Precaução	<p><b>P234</b>- Conserve somente no recipiente original.</p> <p><b>P210</b> – Conserve longe do calor</p> <p><b>P264</b> – Lavar as mãos cuidadosamente após manuseio</p> <p><b>P102</b> - Manter fora do alcance de crianças.</p> <p><b>P273</b> – Evite a liberação para o meio ambiente.</p> <p><b>P301 + P330 + P331</b> EM CASO DE INGESTÃO: Enxaguar a boca e não provocar vômito.</p> <p><b>P304 + P340</b> – EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para o local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração.</p> <p><b>P305 + P351 + P338</b> – EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Lavar cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, retire se for fácil, e continue enxaguando.</p> <p><b>P307 + P311</b> – EM CASO DE EXPOSIÇÃO: Contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.</p> <p><b>P403 + P233</b> - Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.</p>	
Outras Informações	Informação Suplementar: A ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) deste produto químico pode ser solicitada via telefone (81) 3341-3092 ou via e-mail: <a href="mailto:Interlandia@interlandia.com.br">Interlandia@interlandia.com.br</a>	
<b>3 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES:</b>		
Natureza Química:	Mistura	
Sinônimo:	Associação de tensoativo aniônicos/Detergente Limpa vidro.	
<b>4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:</b>		
Ingestão	Não provocar vômito e não dar qualquer produto por via oral sem orientação médica.	
Inalação	Remover a pessoa para local aberto e fresco. Se não estiver respirando, fazer respiração artificial e procurar um médico.	

	<h1>FISPQ</h1> <p><b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS</b></p> <p><b>LIMPA VIDROS DRAGÃO</b></p>	
FISPQ Nº: 005	Revisão: 02	
Elaboração inicial: 20/10/2017	Última revisão: 19/02/2021	Página 3/5
Elaborado por: Tiago Seixas Doca - CRQ nº 201998 - 1ª Região		
<b>Contato com a pele</b>	Retirar vestes e calçados contaminados. Lavar as áreas atingidas com água abundante. Ocorrendo efeitos ou sintomas, consultar o Centro de Intoxicações (CEATOX-PE: 0800 7222 – 6001) ou Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem do produto.	
<b>Contato com os olhos</b>	Remover as lentes de contato se necessário, lavar imediatamente com água em abundância e se houver sinais de irritação, procurar imediatamente o Centro de intoxicações ou Serviço da saúde, em posse da embalagem ou rótulo do produto.	
<b>5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:</b>		
<b>Meios de extinção apropriados</b>	Produto não inflamável	
<b>6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA O DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:</b>		
<b>Precauções pessoais</b>	Retirar da área, pessoas não necessárias ou não autorizadas. Sinalizar o local. Usar EPI's. Sanar a fonte de derramamento ou vazamento.	
<b>Precauções para o meio ambiente</b>	Evitar contaminação de cursos de água, vedando a entrada de galerias de águas pluviais.	
<b>Métodos para a limpeza</b>	Em caso de derramamento do produto deve ser neutralizado lavando com água em abundância.	
<b>Controle de poeira</b>	Não se aplica para produto líquido.	
<b>7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO</b>		
<b>Medidas Técnicas</b>	Aplicar conforme a embalagem. No caso de sintomas de intoxicação, interromper imediatamente o trabalho e realizar os primeiros socorros.	
<b>Prevenção da exposição do trabalhador</b>	Utilizar equipamentos de Proteção Individual (EPI) adequados.	
<b>Prevenção de Incêndio</b>	Não combustível	
<b>Precauções para o manuseio seguro</b>	Usar óculos de segurança, protetores faciais, luvas e vestimentas de proteção. Não comer, beber ou fumar no local de trabalho.	
<b>ARMAZENAMENTO</b>		
<b>Medidas Técnicas apropriadas</b>	<b>CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.</b>	
<b>Condições de armazenamento adequadas</b>	Manter o produto em sua embalagem original e fechada. Manter em local seco, ventilado, longe do calor excessivo da luz solar.	
<b>Produtos e materiais incompatíveis</b>	Não armazenar junto com alimentos, bebidas inclusive os destinados para animais e não armazenar em recipientes metálicos.	
<b>8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>		
<b>PARÂMETROS DE CONTROLES ESPECÍFICOS</b>		
<b>Limites de exposição</b>	Com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos.	
<b>Indicadores biológicos</b>	Não disponível	

	<h1>FISPQ</h1> <p>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS</p> <p><b>LIMPA VIDROS DRAGÃO</b></p>
FISPQ Nº: 005	Revisão: 02
Elaboração inicial: 20/10/2017	Última revisão: 22/02/2021
Elaborado por: Tiago Seixas Doca - CRQ nº 201998 - 1ª Região	
<p><b>EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b></p>	
Proteção dos olhos	Não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de respingo, se recomenda o uso de óculos de segurança com proteção facial.
Proteção respiratória	Não são exigidos equipamentos específicos.
Proteção da pele	Não são obrigatórios equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de contato em grande quantidade ou contato prologando usar luvas de proteções adequadas.
<p><b>9 – PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS</b></p>	
Aspecto	Líquido
Cor	Azul Claro
Odor	Característico
pH	7,00 - 8,00(Produto Puro)
Ponto de fusão	Não aplicável
Ponto de Ebulição	Não aplicável
Ponto de fulgor	Não aplicável
Temperatura de autoignição	Produto não inflamável.
Temperatura de decomposição	Não aplicável
Densidade/Peso específico	1,0030 - 1,0130g/cm <sup>3</sup> .
Solubilidade	Água: totalmente solúvel
Viscosidade	Não aplicável.
<p><b>10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE</b></p>	
Estabilidade química	O produto é estável sob condições normais de uso e armazenagem.
Possibilidade de reações perigosas	Como todo produto químico se deve tomar o máximo de cuidado com seu manuseio.
Materiais ou substâncias incompatíveis	Não aplicável.
Produtos perigosos da decomposição	Não especificado
Condições a serem evitadas	Não misturar com outros produtos químicos.
<p><b>11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS</b></p>	
Olhos	Pode causar irritação nos olhos.
Pele	Não apresentar risco se utilizado conforme a indicação e modo de uso que constam na rotulagem.
Ingestão	A ingestão do produto pode causar Intoxicação.

	<h1>FISPQ</h1> <p>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS</p> <p><b>LIMPA VIDROS DRAGÃO</b></p>	
FISPQ Nº: 005	Revisão: 02	
Elaboração inicial: 20/10/2017	Última revisão: 22/02/2021	Página 5/5
Elaborado por: Tiago Seixas Doca - CRQ nº 201998 - 1ª Região		
<b>Inalação</b>	Pode causar irritação da via respiratória superior, resultando em tosse, sensação de engasgo e de irritação na garganta.	
<b>12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS</b>		
<b>EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTO E IMPACTOS DO PRODUTO</b>		
<b>Impacto Ambiental</b>	Espera-se que o produto seja rapidamente biodegradado, entretanto, concentrações elevadas como em casos de derramamento.	
<b>Bioacumulação</b>	Não bioacumulativo, solúvel em água.	
<b>Persistência e degradabilidade</b>	Espera-se que a persistência do produto no meio ambiente seja baixa devido a biodegradabilidade.	
<b>13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO</b>		
<b>MÉTODOS DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO</b>		
<b>Produto</b>	A destinação do produto deve ser feita em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com as regulamentações vigentes.	
<b>Restos de Produtos</b>	Tratar em conformidade com as regulamentações locais e nacionais.	
<b>Embalagem usada</b>	A embalagem não deve ser utilizada e sua destinação deve estar de acordo com as regulamentações locais e nacionais.	
<b>14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE</b>		
<b>REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS</b>		
<b>Terrestres</b>	O Produto não classificado como perigoso.	
<b>Produto classificado como perigoso para o transporte</b>	Número ONU: Não aplicável. Classe de risco: Não aplicável.	
<b>15 - REGULAMENTAÇÕES</b>		
<b>REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS</b>		
<b>Regulamentos Nacionais</b>	Produto registrado na ANVISA/MS conforme legislação vigente, sob o número 25351.047985/2018-15	
<b>Informações sobre riscos e segurança conforme consta nos dizeres de rotulagem do produto</b>	<p><b>CUIDADOS: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.</b></p> <p><b>PREOCUPAÇÕES DE CUIDADO EM CASO DE ACIDENTE:</b></p> <p>Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração contato com os olhos. Evite o contato prologando com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Em caso de ingestão, não provoque vômitos e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou um médico.</p>	
<b>16 – OUTRAS INFORMAÇÕES</b>		
<b>Referências bibliográficas</b>	ABNT NBR 14725-4: 2009 – Ficha de Informação de Produtos Químicos – FISPQ.	