



Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ

LUSTRA MÓVEIS KITLAR

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: LUSTRA MÓVEIS KITLAR
Nome da empresa: Jance Indústria de Produtos Químicos EIRELI
CNPJ: 07.627.512/0001-21
Endereço: Rua Wilson Basanelli, 131 – Mini Distrito Adail Vetorazzo
Cidade: São José do Rio Preto
Responsável Técnico: Lyniker Henrik Pinto CRQ-IV 04.495.392
Telefone para contato: (17) 3219-7329
Telefone para emergências (CEATOX): 0800 722 6001
E-mail: kitlar@kitlar.com

2 – IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Perigos mais importantes: Não há perigo se usado de acordo com as instruções do rótulo. Produto não inflamável.

Efeitos adversos à saúde humana: O contato com os olhos pode causar irritação. O contato por período prolongado com a pele pode causar irritações.

Efeitos ambientais: Pode contaminar o solo e rios.

Perigos específicos: Não há outros perigos relacionados ao produto.

Frases de precaução da rotulagem: **LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. NÃO INGERIR, EVITE A INALAÇÃO, ASPIRAÇÃO E CONTATO COM OS OLHOS.** Não reutilize a embalagem para outros fins. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos.

3 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo do produto: Este produto químico é uma mistura.

Natureza química: **Versões:** Lavanda, Marine – **Composição:** Fragrância, Veículo, Coadjuvante, Ativo/Óleo de Silicone, Espessante, Neutralizante e Conservante.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Remova a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.

Contato com a pele: Em grandes quantidades remova roupas e sapatos contaminados, lave imediatamente as partes atingidas com



Contato com os olhos:	água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, consultar o Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando a embalagem ou o rótulo do produto.
Ingestão:	Retirar lentes de contato se presentes, lavar imediatamente com água em abundância e se houver sinais de irritação, procurar imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
Ações que devem ser evitadas:	Não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto.
Recomendações para proteção do prestador de primeiros socorros:	Ingestão, inalação ou aspiração, contato com os olhos e o contato prolongado com a pele.
Recomendações para o Médico:	Evitar o contato com os olhos durante o processo e em grandes quantidades usar luvas de borracha.
	Avaliar a composição descrita no rótulo, também descrita no item 3. Tel. de Emergência: 0800 722 6001 (CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica).

5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados:	Produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de pó químico, água e CO2.
Meios impróprios de extinção:	Não utilizar agente extintor de água se houver fontes energizadas no local.
Métodos especiais de combate a incêndio:	O produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável.
Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros:	Devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais:	Retire da área pessoas desnecessárias. Use EPI's conforme descrito no item 8. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento.
Precauções para o meio ambiente:	Evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água, efetuando barreiras com serragem, areia ou argila. Contate as autoridades de segurança local.
Métodos para limpeza:	Conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio



O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final.

Precauções para manuseio seguro: **LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.**

Medidas técnicas apropriadas: Manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho.

Prevenção da exposição do trabalhador: Utilizar EPI conforme descrito no item 8.

Precauções para manuseio seguro: Não comer, beber ou fumar durante o manuseio. Evite o contato com os olhos e o contato com a pele por período prolongado. Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos.

Armazenagem

Condições de armazenamento adequadas: **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Mantenha o produto em sua embalagem original adequadamente fechada, em local seco e fresco.

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de exposição ocupacional: Com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

Equipamentos de proteção individual apropriado:

Proteção dos olhos: Utilizar óculos de segurança

Proteção das mãos: Utilizar luvas de PVC ou borracha

Proteção do corpo: Não se aplica.

Proteção respiratória: Utilizar máscara de proteção com filtro contra gases e vapores orgânicos.

Proteção da pele e do corpo: Utilizar avental de PVC

9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Líquido

Cor: **Lavanda:** Incolor, **Marine:** Incolor.

pH: 06,00 – 09,00

Densidade: 0,950 – 1,010 g/cm³

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade: Estável em condições normais.

Estabilidade química: Estável em condições normais.

Possibilidade de reações perigosas: Nenhum.

Condições a evitar: Estável em condições normais.

Materiais incompatíveis: Nenhum.

Produtos de decomposição perigosos: Nenhum.

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Contato com a pele:	Não apresenta riscos se utilizado conforme a indicação de uso e modo de uso que constam na rotulagem, no entanto, o contato com a pele por período prolongado pode causar irritação.
Contato com os olhos:	Pode causar irritação nos olhos.
Ingestão:	A ingestão do produto pode causar intoxicações.
Inalação:	A exposição a grande quantidade do produto, pode causar manifestações alérgicas.

12 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais:	Pode causar problemas somente no caso de derramamento ou de mau uso.
Persistência / Degradabilidade:	O produto é considerado degradável.

13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto:	O tratamento e a disposição do produto devem ser avaliados tecnicamente, caso a caso.
Restos de produtos:	O tratamento e disposição dos resíduos devem ser feitos de acordo com normas de órgãos ambientais e legislações específicas.
Embalagem usada:	Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

14 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais	
Terrestre / Hidroviário / Aéreo:	Produto não perigoso segundo os critérios de regulamentação e transporte

15 – REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações nacionais:	Conforme legislação vigente
Lustra Móveis Kitlar:	PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA Nº 25351305837201740.
Informações sobre risco de segurança conforme escritas no rótulo:	Leia atentamente o rótulo antes de usar o produto. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. NÃO INGERIR, EVITE A INALAÇÃO, ASPIRAÇÃO E CONTATO COM OS OLHOS. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. ADVERTÊNCIA: Não reutilize a embalagem para outros fins.



Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos.

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações contidas nesta FISPQ foram obtidas de fontes idôneas e baseadas em experiências anteriores, referem-se a este produto específico e tem validade quando utilizadas de acordo com as orientações do rótulo.

