

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICA

Produto: JET CERA BRILHOLAC

Revisão: 001

Data: 21/11/2016

Página: 001

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto:	JET CERA BRILHOLAC 5 L
Código interno de identificação do produto:	170.001
Principais usos recomendados para substância:	Produto de uso automotivo. Neutro, econômico, usado para dar brilho e proteção a pinturas de veículos, deixando uma película protetora sobre a superfície. Indicado para automóveis, caminhões, ônibus, barcos, etc.
Nome da Empresa:	Globo do Brasil Ind. Com. Prod. Limpeza
Endereço	Rua: Itália, 437 - Tubarão/SC
Telefones de Emergência:	CEATOX 0800-014-8110 - Centro de Atendimento Toxicológico
Telefone e e-mail de contato: (atendimento ao cliente)	(48) 3626-5995 - laboratorio@globodobrasil.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Armazenamento:	Manter o produto e as eventuais sobras em suas embalagens originais adequadamente fechadas. Em local coberto e arejado.
Disposição:	Manter limpo o local de trabalho. Manter recipientes fechados. Após o trabalho, lavar as mãos com água e sabão. Utilizar ventilação adequada.
Perigos mais importantes:	Não há.
Efeitos Ambientais:	Solúvel em água e tóxico para organismos aquáticos em grandes concentrações.
Outros perigos que não resultam em uma classificação:	Não apresenta riscos.
Visão geral de emergências:	Manter fora do alcance das crianças e animais domésticos.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Substâncias:	Emulsão de dimetil polisiloxano, copolímero acrílico, fragrância e conservante (mistura de isotiazolinonas e derivado halogenados).
--------------	---

Impureza que contribuam para o perigo

Nome químico ou comum:	Veículo.
Sinônimo:	Monóxido de dihidrogênio.
Número de registro CAS:	7732-18-5

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação:	Remover a vítima para local arejado.
Contato com a pele:	Lavar com sabão neutro e água.
Contato com os olhos:	Lavar com água em abundância pelo menos por 15 min., mantendo as pálpebras abertas e se persistir a irritação, procure um médico.
Ingestão:	Não provoque vômito e consulte um médico ou centro de intoxicação mais próximo, levando a embalagem do produto.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICA

Produto: JET CERA BRILHOLAC

Revisão: 001

Data: 21/11/2016

Página: 002

Efeitos do produto

Efeitos Adversos à saúde:	Não se espera irritação significativa e prolongada.
Principais Sintomas:	Não se espera irritação significativa e prolongada.
Proteção do prestador de socorro e/ou notas para o médico	Em todos os casos, procurar atendimento médico. No caso de um acidente de grandes proporções, o prestador de socorro deve estar com todos os EPI's necessários. Retirar roupas contaminadas.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNCIDO

Meios de Extinção:	Produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais, utilizar agente extintor de CO ₂ , Pó Químico e Água. Não utilizar o agente extintor de água, quando houver fontes energizadas no local.
Perigos específicos da substância:	Não se aplica.
Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:	Devido as características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.
Perigos específicos da combustão do produto químico:	Não Inflamável.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimento de emergência.

Precauções pessoais para o pessoal do serviço de emergência:	Vestir equipamento de proteção pessoal.
Precauções pessoais para o pessoal que não faz parte do serviço de emergência:	Vestir equipamento de proteção pessoal e evacuar a área.
Precauções ao meio ambiente:	Sempre que possível recupere o produto com material não inflamável (serragem, palha ou outro material absorvente) e remova o solo contaminado colocando-os em tonéis ou container para seu reaproveitamento ou tratamento.
Métodos para contenção e limpeza:	Conter e recolher o derramamento com materiais absorventes não combustíveis (ex. areia, terra, terra de diatomácea). Colocar os resíduos em um recipiente para eliminação de acordo com as regulamentações locais. Limpar preferivelmente com um detergente; evitar o uso de solventes.
Prevenção de perigos secundários:	Embalagens não devem ser reutilizadas

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Precauções para manuseio seguro.

Prevenção da exposição do trabalho:	O produto destina-se a utilização pelo consumidor final. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. Não abrir a embalagem com a boca. Não manipular e/ou carregar embalagens danificadas.
Prevenção de incêndio e explosão:	Produto não inflamável.
Precauções e orientações para manuseio seguro:	Não utilize em ambientes fechados ou com pouca ventilação. Não misture com outros produtos químicos.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICA

Produto: JET CERA BRILHOLAC

Revisão: 001

Data: 21/11/2016

Página: 003

Medidas de higiene: Manter limpo o local de trabalho. Manter recipientes fechados. Após o trabalho, lavar as mãos com água e sabão. Utilizar ventilação adequada.

Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade.

Condições adequadas: A armazenagem deve ser feita em área coberta e ventilada.

Condições que devem ser evitadas: Locais fechados e com pouca ventilação.

Materiais seguros para embalagens.

Recomendadas: Produto já embalado em embalagem original.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de exposição ocupacional: No trabalho com o produto, recomenda-se que sejam observados os limites de tolerância dos ingredientes.

Medidas de controle de engenharia: Manter local de trabalho ventilado mantendo a concentração abaixo dos limites de tolerância recomendados.

Medidas de proteção pessoal.

Proteção de olhos/ face: Óculos de segurança para produtos químicos.

Proteção de pele e do corpo: Luvas e sapato fechado ou outros de acordo com as condições de trabalho. Lavar as mãos após o uso.

Proteção respiratória: Mascara para produto químico.

Precauções especiais: De acordo com as condições de trabalho, sempre manter os EPI limpos.

9. PROPRIEDADES FÍSICA E QUÍMICAS

Forma de apresentação: Produto líquido, embalado em bombonas de polietileno de alta densidade com capacidade de 5000 mililitros.

Aspecto: Produto líquido, branco.

Odor e limite de odor: Aroma característico da essência.

pH: 5,5 (1:1)

Densidade: 1,013 - 1,059

Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: N.A

Ponto de fulgor: N.A

Solubilidade em água: Solúvel em água.

Viscosidade (20º): 19,54 cS

Outras informações: Não se encontram presentes nesta, produtos com classificação específica de periculosidade para manuseio. Sempre teste o produto em uma pequena área. Para aumentar o brilho, lustrar com uma flanela limpa e seca, pano de microfibra Crystal Wax.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE:

Reatividade/ estabilidade química: Produto estável em condições normais.

Possibilidade de reações perigosas: Não há.

Condições a serem evitadas: Fontes de calor e fogo.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Não há.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICA

Produto: JET CERA BRILHOLAC

Revisão: 001

Data: 21/11/2016

Página: 004

Produtos perigosos da decomposição: Não há.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxidade aguda:	O produto pode causar irritação ocular e outros sintomas. O produto raramente causa sensibilização cutânea.
Corrosão/ irritação da pele:	Peles sensíveis pode haver irritação, caso não utilize luvas.
Lesões oculares graves/ irritação ocular:	Irritação em contato com os olhos e mucosas.
Sensibilização respiratória ou da pele:	Não determinado.
Perigo por aspiração:	Não determinado.
Toxidade ao órgão - alvo específico - exposição única:	Não determinado.
Toxidade ao órgão - alvo específico - exposições repetidas:	Não determinado.
Efeitos específicos:	Não são conhecidos efeitos crônicos tais como carcinogenicidade ou efeitos reprodutivos em decorrência da exposição crônica aos componentes da formulação.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto

Ecotoxicidade:	N.D
Persistência e degradabilidade:	N.D
Potencial bioacumulativo:	Não determinado
Mobilidade no solo:	Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais.
Outros efeitos adversos:	Não determinado

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Produto:	Coprocessamento, decomposição térmica ou aterro industrial, de acordo com a legislação local vigente.
Restos de produtos:	Resíduos que não serão mais utilizados devem ser descartados, conforme legislação local vigente.
Embalagem usada:	Não reutilizar a embalagem do produto.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulmentaões nacionais e internacionais

Terrestres:

Número ONU:	Produto não classificado pela ONU e sem classificação de risco
Nome apropriado para embarque:	Produto não classificado pela ONU e sem classificação de risco
Número de risco:	Produto não classificado pela ONU e sem classificação de risco
Grupo de embalagem:	Produto não classificado pela ONU e sem classificação de risco

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICA

Produto: JET CERA BRILHOLAC

Revisão: 001

Data: 21/11/2016

Página: 005

15. REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações:	Portaria n. 3214 do Ministério do Trabalho e sua Norma Regulamentadora n. 15 Anexos 11 e 12 (limites de tolerância). Resolução n. 420, de 12.02.2004, da Agência Nacional de Transportes Terrestres – ANTT. Norma Regulamentadora nº20 (Ministério do Trabalho) (classificação de líquidos combustíveis e inflamáveis). Lei n. 8078, de 11/09/1990 (Código de Defesa do Consumidor). Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo: Produto nocivo à saúde
------------------	--

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem com exatidão o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outra aplicação é responsabilidade do usuário.

Quím. Responsável: M^a Salete P. Leal
CRQ: 13300263-13^a Região