



Joaquina de Sousa Moura – EPP
CNPJ: 01.537.714/0001/04
Rua Rio Grande do Sul, 89 – Quarenta
Campina Grande – PB – Brasil
CEP: 58416-175
Tel.: (83) 3322-7038
Tel.: (83) 3343-7735

Produto: Pasta Brilho
FISPQ N°: 0010
Pág.: 1/2
Rev.: 03
Data revisão: 20/04/2018

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

1.1 – Nome do produto: Pasta de Brilho
1.2 – Versões do produto: Versão Única
1.3 – Fabricante: Joaquina de Sousa Moura – EPP
1.4 – Endereço: Rua Rio Grande do Sul, 89 – Quarenta – Campina Grande – PB
1.5 – Telefone: (83)3322-7038 / 3343-7735

2 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

2.1 – Tipo de produto: Preparado. Para Lavar e dar brilho em painelas, louças, vidros, esmaltado e formicas
2.2 – Natureza química: Este produto é um preparado a base de Hidróxido de Potássio, Ácido Graxo Vegetal de Arroz, Corante e Veículo água.

3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

3.1 – Perigos mais importantes: Substância não inflamável.
3.2 – Efeitos do produto: Há possibilidade de causar irritações na pele caso haja contato prolongado, em contato com os olhos pode causar irritação, em caso de ingestão pode causar náuseas e vômitos, procurar o médico neste caso. Não há outros perigos relacionados ao produto.

4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

4.1 – Contato com a pele: Remover roupas contaminadas lavando o local atingido com água corrente em abundância.
4.2 – Contato com os olhos: Com as pálpebras bem abertas, lavar com água em abundância, procurar serviço Médico.
4.3 – Ingestão: Não induzir o vômito. Lavar a boca com água, Ingerir água em abundância. Emergência entrar em contato com o CEATOX: (83) 3310 – 5853.

5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1 – Meios de extinção apropriados: Produto não inflamável.
5.2 – Meios de extinção não-apropriados: Produto não inflamável.

6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

6.1 – Precauções pessoais: Usar equipamento de proteção individual (Avental Impermeável, Óculos de proteção e Luvas de Borracha).
6.2 – Remoção de fontes de ignição: Produto químico não inflamável.
6.3 – Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de um produto líquido.
6.4 – Precauções ao meio ambiente: Não apresenta risco ao meio ambiente. Produto totalmente biodegradável.
6.5 – Métodos para a limpeza:
6.6 – Disposição: De acordo com normas locais.

7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1 – Manuseio
Medidas técnicas
Prevenção de incêndio e explosão: Produto químico não inflamável.
Precauções para manuseio seguro: Utilize equipamento de proteção individual.
Orientações para manuseio seguro: Contato prolongado ou repetido com a pele pode causar dermatite.
7.2 – Armazenamento
Medidas técnicas apropriadas: No armazenamento de produtos químicos, as embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.
7.3 – Condições de armazenamento
Adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos. Longe da luz solar e de produtos químicos ácidos, agentes redutores (amônia, éter, etc.).
A evitar: Não armazenar próximo a produtos ácidos e agentes redutores. Não armazenar próximo a alimentos.



Joaquina de Sousa Moura – EPP
CNPJ: 01.537.714/0001/04
Rua Rio Grande do Sul, 89 – Quarenta
Campina Grande – PB – Brasil
CEP: 58416-175
Tel.: (83) 3322-7038
Tel.: (83) 3343-7735

Produto: Pasta Brilho
FISPQ Nº: 0010
Pág.: 2/2
Rev.: 03
Data revisão: 20/04/2018

8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1 – Equipamento de proteção individual apropriado

Proteção respiratória:	Não necessária em ambiente ventilado.
Proteção das mãos:	Luvas de proteção.
Proteção dos olhos:	Óculos de proteção ampla visão.
Proteção da pele e do corpo:	Bota de borracha e avental impermeável.
Medidas de higiene:	Não consumir alimentos durante o manuseio do produto, lavar as mãos após o manuseio do produto.

9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

9.1 – Estado Físico:	Sólido Pastoso
9.2 – Cor:	Caramelo Alaranjado
9.3 – Odor:	Característico
9.4 - PH , 25°C	10,0 - 11,5
9.5 Densidade 25°C	0,95 - 1,05

10 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1 – Estabilidade:	Estável.
10.2 – Reações perigosas:	Nenhuma conhecida, desde que respeitadas as condições normais de manipulação e armazenamento.

11 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

11.1 – Alcalinidade:	Não aplicável .
----------------------	-----------------

12 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

12.1 – Medidas a serem tomadas:	Os resíduos do produto devem ser tratados de acordo com a legislação local. O produto e as embalagens devem ser descartados segundo o Órgão Ambiental, de acordo com Legislação Ambiental vigente.
---------------------------------	--

13 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

13.1 – Indicações:	Produto não enquadrado em vigor sobre transporte de produtos perigosos.
--------------------	---

14 – REGULAMENTAÇÕES

PORTARIA Nº 89, DE 25 DE AGOSTO DE 1994 – ANVISA/MS Produto notificado pela ANVISA sob. n°:253515307572013-05

15 – PRECAUÇÕES

Manter fora do alcance das crianças e de animais domésticos. Não misturar com produtos à base de amônia. Evitar o contato com os olhos e a pele. Evitar a inalação do produto. Não ingerir. Não reutilizar o vasilhame para outros fins. Não usar em recipientes e objetos metálicos. Lavar os objetos e utensílios utilizados como medida de precaução antes de reutilizá-los. Em caso de contato com a pele, lave com água corrente em abundância por pelo menos 15 minutos. Procure o médico. Em caso de contato com os olhos, lave com água corrente em abundância por pelo menos 15 minutos. Procure o médico. Em caso de ingestão, beba água em abundância. Procure o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta ficha representam os dados atuais baseados em conhecimentos e pesquisas dos fornecedores de nossas matérias-primas e de nossos próprios conhecimentos para que o manuseio deste produto esteja de acordo com as especificações no rótulo. Quaisquer outros usos do produto que não os recomendados, serão de responsabilidade do usuário.