

K[®]

1. Identificação do Produto e da Empresa

Nome do Produto:	Fish Fértil K
Classe:	Fertilizante Orgânico composto classe A
Tipo de formulação:	Suspensão homogênea
Fabricante:	Fish Indústria e Comercio de Fertilizantes Ltda.
Endereço:	Rua Santa Cruz, 1.311 – Mogi Mirim – SP
Fone/Fax:	(19) 3804 4040 / (19) 3868 9727
Contato em caso de emergência:	(19) 3804 4040

2. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Ingredientes que apresentam perigo:	Nenhum
Informações complementares:	Produto não enquadra na portaria em vigor sob transportes de produtos perigosos

3. Identificação de Perigos

Efeitos nocivos à saúde	Efeitos agudos: Não existem perigos relacionados à inalação. Pode causar irritação em contato com a pele e os olhos. Se ingerido pode causar desconforto intestinal.
Perigos físicos e químicos	Incêndio e explosão: Produto não inflamável nem explosivo.
Perigos específicos:	Nenhum

4. Medidas de primeiros Socorros

Inalação:	Nenhuma
Contato com a pele:	Lavar a pele com água abundante por 5 minutos
Contato com os olhos:	Lavar os olhos com água abundante por 5 minutos
Ingestão:	Ingerir água. Se necessário procurar um médico

5. Medidas de Combate a Incêndio

Produto não inflamável

6. Medidas de controle para Derramamento ou Vazamento

Precauções individuais	Precauções mínimas: Isolar e sinalizar a area. Meios de proteção: Equipamentos de proteção individual: macacão, botas e luvas de borracha.
Precauções com o Meio ambiente	Recolher o produto derramado a fim de prevenir a contaminação de cursos d'água. Não jogar o produto em esgotos, bueiros ou qualquer outro corpo d'água (lagoas, represas, rios, etc. Qualquer prática de descarte deve estar de acordo com a legislação vigente.

7. Manuseio e Armazenamento

Manuseio	Procedimentos técnicos: Nenhum Precauções: Utilizar os equipamentos de proteção individual adequados. Evitar contato com os olhos e pele.
Armazenamento	Condições de armazenamento Procedimentos técnicos: Nenhum Recomendações: Armazenar em local seco, abrigado e à temperatura ambiente. Contra-indicações: Nenhuma
Materiais incompatíveis	Nenhum
Condições de embalagem	Armazenar em frasco de 1L, bombonas de 5L e 20L
Materiais de embalagem	Polietileno

7. Manuseio e Armazenamento

Outras informações

Adotar boas práticas de higiene pessoal. Não guardar nem consumir alimentos no local de trabalho. Lavar as mãos antes de comer ou fumar. Manter fora do alcance de crianças e animais.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Medidas de ordem técnica Utilizar EPIs necessaryes

Equipamento de Proteção Individual

Proteção respiratória	Nenhuma
Proteção das mãos	Luvas de borracha
Proteção dos olhos	Viseira de acetate de proteção facial ou óculos de segurança
Proteção de pele e do corpo	EPI contendo calça, jaleco de manga comprida e botas de borracha
Meios coletivos de urgência	Chuveiro de emergência e lavador de olhos

9. Propriedades Físico-Químicas

Aspecto (estado físico) Suspensão homogênea

Cor marrom esverdeado

pH médio 4,5

Temperatura de ebulição >100°C 1 AMT

Características de inflamabilidade

Ponto de fulgor não determinado

Temperatura de auto-inflamabilidade não determinado

Características de explosividade

Limites de explosividade no ar Inferior (LIE) não determinado

Superior (LSE) não determinado

Densidade

Densidade de vapor (ar=1) 1,20 g/L

Densidade relative (água=1) não determinado

Solubilidade

Na água 85%

Em solventes orgânicos não determinado

Nota: Os valores aqui apresentados são valores típicos determinados experimentalmente, podendo variar de amostra para amostra.

10. Estabilidade e Reatividade

Estabilidade Estável sob condições normais de armazenamento e manuseio

Reações perigosas Nenhuma

Incompatibilidade Herbicidas

Produtos de decomposição perigosa Nenhum conhecido

Polimerização Perigosa Nenhuma conhecida

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

Os dados e informações aqui transcritos se revestem de caráter meramente complementar, fornecido de boa fé e representam de melhor o que se tem sobre o produto, não significando, porem que extinga completamente o assunto. Não se devem eximir os usuários de suas responsabilidades em qualquer fase de manuseio, estocagem e transporte do produto. Prevalece sobre os dados aqui contidos o disposto nos regulamentos governamentais exixtentes.