
1. Identificação do produto e da empresa

Fabricante:

Nome do Produto: ISOLAR

Código interno do produto: 00.12.45.00

Nome da Empresa: TDV Dental Ltda

Endereço: Rua XV de novembro, 9944, Testo Central, Pomerode/SC

Telefone da Empresa: (47) 3395-6115

Fax: (47) 3395-6115

Telefone para emergências: 0800-471020

E-mail: tdv@tdv.com.br

2. Identificação de perigos

Perigos mais importantes: Produto não enquadrado na legislação em vigor sobre transporte de produtos perigosos

Não ingerir.

Evite contato com a pele, os olhos e vias respiratórias.

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Tipo de produto: **Mistura** – Isolante a base de Alginato de Sódio

Nome químico comum ou Genérico: Alginato de Sódio

Registro no Chemical Abstrat Service (CAS) number: 9005-38-3

4. Medidas de primeiros-socorros

Em caso de contato com a pele e os olhos: Lavar imediatamente com grandes quantidades de água.

Em caso de ingestão acidental (de grandes quantidades): Procurar um médico, se possível, mostrando o rótulo.

5. Medidas de combate a incêndios

Não aplicável. Substância não inflamável.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Embora o produto seja de baixa periculosidade, em caso de vazamento não permitir que o mesmo escoe para cursos de água.

7. Manuseio e armazenamento

MANUSEIO

O manuseio da substância deve se dar em condições adequadas. É recomendável a utilização de luvas e óculos de proteção durante o manuseio.

ARMAZENAMENTO

O armazenamento da substância deve se dar em condições adequadas. Local de armazenamento: fechado-seco.

8. Controle de exposição e proteção individual

Equipamentos de proteção individual apropriado

Proteção da pele e do corpo: Roupas normais em tecidos sintéticos ou algodão podem ser usadas na composição de indumentária, quando do manuseio da substância, que não oferece riscos.

9. Propriedades físicas e químicas

Aspecto	Líquido levemente amarelado
Solubilidade	Levemente solúvel em água
Densidade	Não disponível
Ponto de fulgor	Não disponível
Ponto de fusão	>300°C
Ponto de ebulição	Não disponível
Índice refração	Não disponível

10. Estabilidade e reatividade

A substância é estável em condições normais (ambientais), não requerendo maiores cuidados além os já mencionados nas seções anteriores, com relação a sua ação.

11. Informações toxicológicas

As informações disponíveis estão descritas nas seções anteriores, não sendo definidos valores críticos para a ingestão da substância. Substância não classificada como perigosa de acordo com a ONU.

12. Informações ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Os danos ao meio ambiente são compatíveis com os efeitos ao homem, comprometendo principalmente os animais (em grandes quantidades).

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Os resíduos devem ser dispostos em aterro industrial ou sanitário conforme legislação local vigente.

14. Informações sobre transporte

O produto deve ser transportado com os cuidados necessários a não se danificar as embalagens, com conseqüente perda do produto, resguardando as normas e legislação vigentes para transporte da substância.

Transporte Rodoviário: Conforme Portaria 204, de 1997, do Ministério dos Transportes.

Número ONU: Não aplicável (não é considerado produto perigoso conforme ONU)

Nome apropriado para embarque: Alginato de Sódio

15. Regulamentações

Classificação e etiquetas de identificação segundo a Portaria 204, de 1997, do Ministério dos Transportes, que regulamenta o transporte terrestre de produtos perigosos no Brasil.

Consultar a Norma de Segurança e Saúde da OSHA, 29 CFR 1910.1045 (EUA) ou a equivalente NR 06 da Secretaria de Segurança e Medicina do Trabalho do Ministério do Trabalho.

16. Outras informações (NÃO OBRIGATÓRIO), Exceto quando citado nesta parte da ABNT NBR 14725

Esta ficha de informações de segurança de produtos químicos foi elaborada de acordo com a NBR 14725, válida a partir de 29/08/2005, da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

As informações fornecidas estão baseadas na nossa informação mais atual sobre o uso e manuseio deste produto em condições normais.

A informação prestada destina-se apenas a dar conselhos que proporcionem uma utilização, manuseamento, processamento, armazenamento, transporte e eliminação seguros e não deve ser considerada uma garantia ou especificação de qualidade.

A informação refere-se apenas ao produto designado e, a menos que tal seja especificado no texto, pode não ser válida se o mesmo produto for utilizado em qualquer combinação com outros produtos ou processos.