

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

Conforme ABNT NBR 14725:2023

1. Identificação do produto e da empresa

Produto: Kit Reparo Fibra/Água Fast Seal Dry Wrap 50 mm x 3.6 m
Uso recomendado: Bandagem de reparo para tubulações ativada por água
Fabricante: Fast Seal / Dry Wrap
Importador/Distribuidor: Eurosul – Fornecedora de Navios Ltda
Endereço: Rua Jaguaraiá, 596 – Sala 01 – Alphaville Graciosa – Pinhais – PR –
CEP: 83327-076
Telefone de emergência: +55 (41) 3668-1319

2. Identificação de perigos

Classificação do produto químico: Pode causar irritação à pele e aos olhos.



Frases de Perigo (H):

H315 – Provoca irritação à pele
H319 – Provoca irritação ocular grave
H317 – Pode provocar reação alérgica na pele

Frases de Precaução (P):

P280 – Usar luvas de proteção e proteção ocular
P302 + P352 – Em caso de contato com a pele, lavar com água e sabão
P305 + P351 + P338 – Em caso de contato com os olhos, enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos
P333 + P313 – Em caso de irritação ou erupção cutânea, procurar orientação médica

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Composição	CAS	%
Resina poliuretano reativa	Não disponível	30 – 50
Fibra de vidro	65997-17-3	40 – 60
Aditivos e catalisadores	Não disponível	< 10

4. Medidas de primeiros socorros

Inalação: Remover a pessoa para local ventilado. Procurar assistência médica se houver irritação.
Contato com a pele: Lavar com água e sabão. Remover roupas contaminadas.
Contato com os olhos: Enxaguar imediatamente com água corrente por pelo menos 15 minutos.
Ingestão: Não provocar vômito. Procurar atendimento médico.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção adequados: Água em neblina, espuma, CO₂ ou pó químico seco.

Perigos específicos: Pode liberar vapores tóxicos quando exposto ao fogo.
Equipamentos de proteção: Utilizar equipamento de proteção completo e aparelho de respiração autônomo.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Evitar contato com a pele e olhos.
Utilizar equipamentos de proteção individual.
Recolher o material e descartar conforme regulamentação local.

7. Manuseio e armazenamento

Manuseio: Utilizar luvas de proteção durante o manuseio. Evitar contato prolongado com a pele.
Armazenamento: Armazenar em local seco, fresco e ventilado, protegido da umidade.

8. Controle de exposição e proteção individual

Proteção respiratória: Não necessária em condições normais de uso.
Proteção das mãos: Luvas de proteção química.

Proteção ocular: Óculos de segurança.
Proteção da pele: Vestimenta de proteção adequada.

9. Propriedades físico-químicas

Estado físico: Bandagem impregnada com resina
Cor: Branca ou bege
Odor: Leve odor característico de resina
Solubilidade em água: Insolúvel
Reatividade com água: Ativação da cura da resina

10. Estabilidade e reatividade

Estável em condições normais de armazenamento.
Evitar contato com umidade antes do uso.
Pode reagir com agentes oxidantes fortes.

11. Informações toxicológicas

Contato com a pele pode causar irritação ou sensibilização.
Contato com os olhos pode causar irritação.
A exposição prolongada pode causar dermatite em indivíduos sensíveis.

12. Informações ecológicas

Evitar liberação no meio ambiente.
Produto não apresenta toxicidade significativa quando corretamente utilizado.

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Classificação conforme ABNT NBR 10004: Classe II A – Resíduo não perigoso e não inerte.
Descartar conforme legislação ambiental vigente.

14. Informações sobre transporte

Número ONU: Não aplicável
Número de risco: Não aplicável
Classe ou subclasse de risco: Não aplicável
Grupo de embalagem: Não aplicável
Produto não classificado como perigoso para transporte conforme ANTT, IMDG e IATA.

15. Informações sobre regulamentações

ABNT NBR 14725:2023 – Sistema Globalmente Harmonizado (GHS)
ABNT NBR 10004 – Classificação de resíduos sólidos
Resolução ANTT nº 5998/2022 – Transporte de produtos perigosos
IMDG Code – IATA DGR – SOLAS

16. Outras informações

Data Revisão: 13/03/2026
É responsabilidade do usuário o uso e descarte correto seguindo rigorosamente a legislação ambiental vigente.
Não requer ficha de emergência para transporte.