



# FICHA DE SEGURANÇA

MUROFIX

ALUMINIO



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA DO PRODUTO

### 1.- IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA OU PREPARADO E DA SOCIEDADE OU EMPRESA.

1.1 **Nome comercial:** MUROFIX

1.2 **Empresa:** COSENTINO SA

Ctra. Baza – Huercal Overa, Km 59

04850 Cantoria (Almería)

Telf.: 00 34 950 444175 – Fax: 00 34 950 444226

### 2.- COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

#### Componentes perigosos

Nome	Conc. (% w/w)	Símbolo	Frases R	
Diaminopropiltrimetoxisilano	< 1.0 %	Não	Frase de referência	

### 3.- IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

**Os principais riscos do produto, tal como é fornecido, são:**

Contém Diaminopropiltrimetoxisilano. Pode causar reacções alérgicas

### 4.- PRIMEIROS SOCORROS

**Contacto com os olhos:** Lave com água abundante, mantendo as pálpebras abertas pelo menos durante 15 minutos. No caso de irritação ou desconforto ocular consulte um médico.

**Contacto com a pele:** Lave com água abundante e sabão. Não use solventes orgânicos.

**Inalação:** Retire a pessoa para o ar livre. No caso de irritação das vias respiratórias ou de indisposição, ou no caso de exposição prolongada, consulte um médico.

**Ingestão:** Não provoque o vômito. No caso de vômito espontâneo certifique-se de que este sai livremente para evitar o perigo de asfixia. Mantenha a pessoa afectada em repouso e peça apoio médico.



## 5.- MEDIDAS DE LUTA CONTRA INC NDIOS

- Meios de extin o adequados:** Todos os meios de extin o habituais s o adequados.
- Meios de extin o inapropriados:** Jacto de  gua a alta press o.
- Riscos ao combater inc ndios:** nenhuns conhecidos.
- Procedimentos especiais para combater inc ndios:** Conv m utilizar aparelhos respirat rios independentes e roupas protectoras. Mantenha as embalagens frias com vaporiza o de  gua durante bastante tempo depois de ter o fogo extinto. Estude a necessidade de evacua o ou isolamento da  rea, de acordo com o seu plano local de emerg ncia.
- Produtos de combust o perigosos:**  xidos de carbono e outros gases ou vapores t xicos. Evite respirar o fumo do inc ndio.

## 6.- MEDIDAS QUE DEVEM SER TOMADAS NO CASO DE DESCARGA ACIDENTAL

- Precau es individuais:** Evite o contacto com a pele, os olhos e a roupa. N o respire os vapores que se libertam durante a vulcaniza o.
- Precau es para a protec o do meio ambiente:** Evite o derrame de grandes quantidades nos esgotos ou nas  guas superficiais.
- M todos de limpeza:** Raspe e deposite numa embalagem fechada com tampa.

## 7.- MANIPULA O E ARMAZENAMENTO

- Precau es na manipula o:** Recomenda-se uma ventila o geral e a renova o do ar. Evite a acumula o de gases ou vapores e as fontes de igni o. N o coma, beba ou fume no local de trabalho.
- Armazenamento:** N o armazene com agentes oxidantes. Mantenha a embalagem fechada e armazene-a afastada da  gua ou da humidade.
- Materiais de embalagem inapropriados:** Nenhum conhecido.
- Utiliza es espec ficas:** Consulte a folha de dados t cnicos que pode ser solicitada.



## 8.- CONTROLO DE EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

<b>Disposições de engenharia:</b>	Ventilação: Veja a secção 7.
<b>Equipamento de protecção pessoal:</b>	
<b>Protecção respiratória:</b>	Convém usar uma protecção respiratória adequada (recomenda-se máscara que abranja toda a face) se o produto for utilizado em grandes quantidades, em espaços fechados ou em circunstâncias em que se possa alcançar ou ultrapassar o TLV.
<b>Protecção das mãos:</b>	Convém usar luvas protectoras contra produtos químicos para os casos de contacto contínuo e prolongado.
<b>Protecção dos olhos:</b>	Convém usar óculos de segurança.
<b>Protecção cutânea:</b>	Usar fato-macaco impermeável quando houver a possibilidade de contacto significativo com a pele.
<b>Higiene industrial:</b>	Garantir a prática correcta da higiene industrial. Lave-se depois da manipula�o.

**Controlos de exposi o ambiental:** Consulte a sec o 6 e 12

## 9.- PROPRIEDADES F SICAS E QU MICAS

<b>Aspecto físico:</b>	Massa tixotrópica
<b>Cor:</b>	Branca
<b>Informa�es adicionais:</b>	
<b>Propriedades deflagrantes:</b>	Não
<b>Peso específico:</b>	1.45 g/ml
<b>Hidrossolubilidade:</b>	Insolúvel
<b>Propriedades oxidantes:</b>	Não

As informa es anteriores n o servem para a elabora o de especifica es do produto

## 10.- ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

<b>Estabilidade:</b>	Estável em circunstâncias de uso normais.
<b>Condi�es a evitar:</b>	Temperaturas de armazenamento superiores a 35�C e alta humidade ambiental. Descargas est�ticas. Fontes de igni�o ou calor.
<b>Matérias a evitar:</b>	Agentes oxidantes fortes.
<b>Produtos de decomposi�o perigosos:</b>	A decomposi�o térmica e a combustão podem libertar óxidos de carbono e outros gases ou vapores tóxicos.



## 11.- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Contacto com os olhos:** Pode incomodar temporariamente.

**Contacto com a pele:** No caso de contacto prolongado pode provocar uma leve irritação.

**Inalação:** Irritação.

**Ingestão:** Irritação.

## 12.- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Destino ambiental e distribuição:** Material sólido, insolúvel em água. Não prognostica qualquer efeito negativo.

**Ecotoxicidade:** Não estão previstos efeitos negativos nos organismos aquáticos.

**Bioacumulação:** Não há potencial bioacumulação.

**Impacto nas instalações de tratamento de águas residuais:** Não estão previstos efeitos negativos nas bactérias.

## 13.- CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

**Eliminação do produto:** Eliminar seguindo as directrizes locais.

**Eliminação da embalagem:** Eliminar seguindo as directrizes locais.

## 14.- INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

**Transporte por estrada/caminho-de-ferro (ADR/RID):** Não está sujeito ao ADR/RID.

**Transporte marítimo (IMDG):** Não está sujeito ao código IMDG.

**Transporte aéreo (IATA):** Não está sujeito às normas de IAT

## 15.- INFORMAÇÕES REGULAMENTARES

### ETIQUETAGEM DE ACORDO COM R.D. 255/2003

Não é necessária etiqueta.

Não está classificado como “PREPARADO PERIGOSO” de acordo com as directrizes da CE.

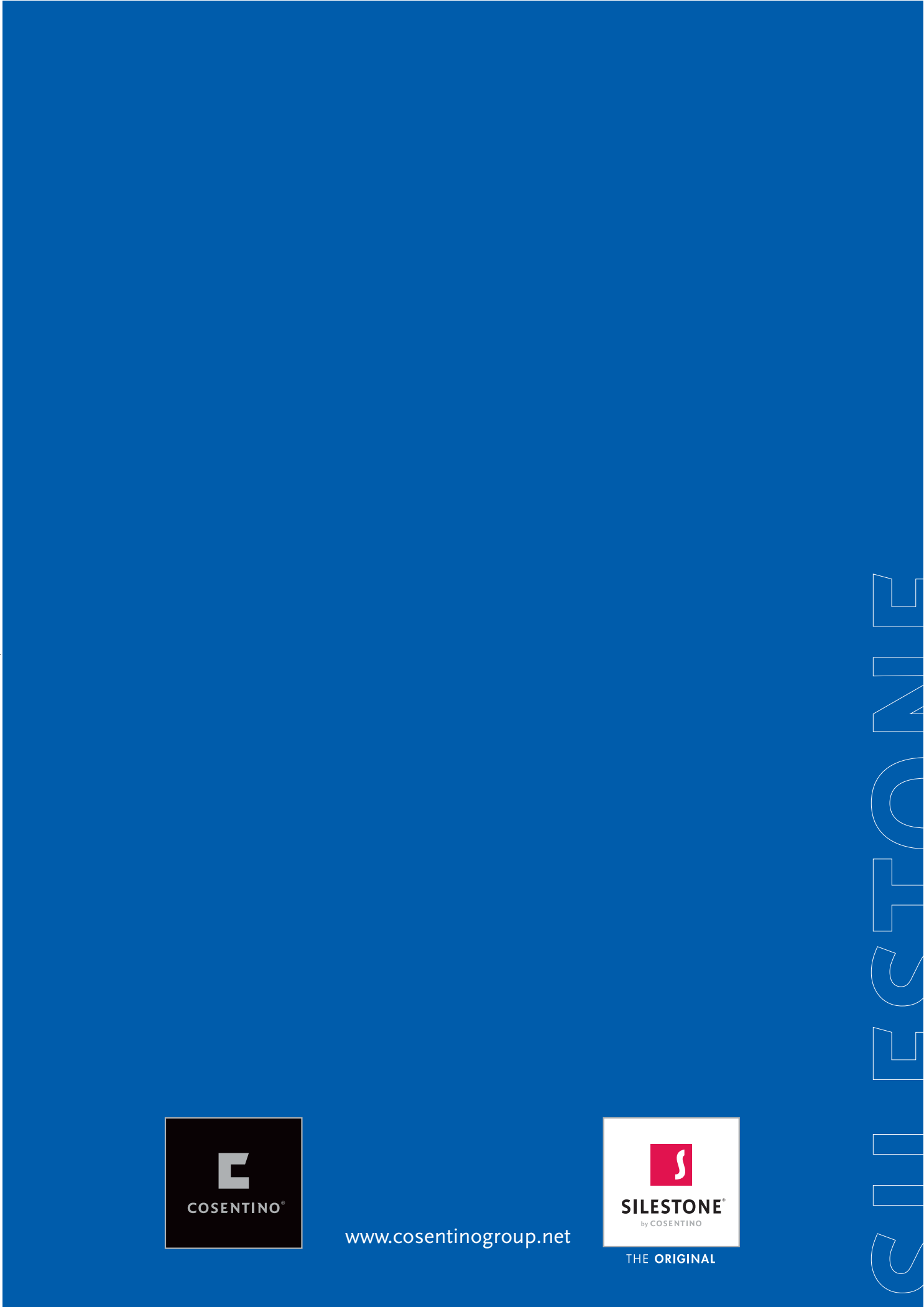
## 16.- OUTRAS INFORMAÇÕES

**Telefone de urgências : Centro de Informação Antivenenos.**

**Telf.: 808 250 143 / +351 21 330 3284**

**[www.silestone.com](http://www.silestone.com)**

As informações proporcionadas nesta ficha de dados de segurança são as mais correctas de que dispomos na data da sua publicação. As informações fornecidas só foram concebidas como guia para a segurança no manuseamento, uso, processamento, armazenamento, transporte, eliminação e descarga, e não deve ser considerada como uma garantia ou especificação de qualidade. As pessoas que receberem esta Ficha de Dados de Segurança têm a responsabilidade de fazer com que todas as pessoas que façam uso dos produtos estejam na posse das informações pertinentes contidas na mesma, relativamente às aplicações para que o produto foi criado.



SILESTONE



[www.cosentinogroup.net](http://www.cosentinogroup.net)



**SILESTONE**  
by COSENTINO

THE ORIGINAL

