

## FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO

(Modelo de Ficha de Segurança em conformidade com o Regulamento REACH (EC) nº 1907/2006)

Nº revisão: 00

Data de emissão: Dezembro de 2013

### IMPERSEP

#### 1. Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

##### Nomes comerciais das famílias de produtos:

Impersep 120  
Impersep 150  
Impersep 200  
Impersep 300  
Impersep 400  
Impersep 500

**Utilização dos produtos:** Geotêxtil não tecido de fibras sintéticas usado como separador, filtragem, drenagem e proteção.

##### Identificação da empresa:

IMPERALUM - Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A.  
Zona Industrial do Pau Queimado  
Apartado 151  
2874-908 MONTIJO - PORTUGAL  
Telef: + 351 21 232 71 00 e-mail: imperialum@imperialum.pt

**Número de telefone de emergência:** Número Nacional de emergência: 112  
Centro de Informação Antivenenos: 808 250 143

#### 2. Identificação dos perigos

Estes produtos não se encontram classificados como perigosos para as pessoas ou para o ambiente, no âmbito do Regulamento (CE) N°1272/2008. Produto não obrigado a registo segundo o Regulamento REACH (EC) nº 1907/2006.

Pouco perigoso. O material pode ser perigoso ou misturas do mesmo, se ocorrer queima, com temperaturas acima do ponto flash (flash point).

#### 3. Composição/Informação sobre os componentes

Impersep 120: Geotêxtil não tecido de fibras sintéticas com uma gramagem de 120 g/m<sup>2</sup>;  
Impersep 150: Geotêxtil não tecido de fibras sintéticas com uma gramagem de 150 g/m<sup>2</sup>;  
Impersep 200: Geotêxtil não tecido de fibras sintéticas com uma gramagem de 200 g/m<sup>2</sup>;  
Impersep 300: Geotêxtil não tecido de fibras sintéticas com uma gramagem de 300 g/m<sup>2</sup>;  
Impersep 400: Geotêxtil não tecido de fibras sintéticas com uma gramagem de 400 g/m<sup>2</sup>;  
Impersep 500: Geotêxtil não tecido de fibras sintéticas com uma gramagem de 500 g/m<sup>2</sup>.

#### 4. Primeiros socorros

**Efeito irritante primário com a pele:** Não produz irritação.

**Efeito irritante ocular:** O produto não é irritante.

**Informação toxicológica adicional:** Segundo as nossas experiências e as informações que constam em nosso poder, o produto não produz nenhum efeito prejudicial para a saúde desde que me manipule apropriadamente e de acordo com os sistemas standard.

#### 5. Medidas de combate a incêndios

**Os meios adequados de extinção:** O fogo deve ser extinto com água pulverizada.

**Equipamento de proteção pessoal para combate a incêndios:** vestuário de proteção e equipamento de proteção respiratória.

**Produtos perigosos de combustão:** Durante um incêndio pode produzir monóxido de carbono (CO) e fumo irritante.

Os resíduos gerados pelo incêndio devem ser eliminados de acordo com os regulamentos locais.

#### 6. Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

**Proteção Pessoal:** Nenhuma

**Proteção ambiental:** Nenhuma

**Métodos para limpeza de derrames:** Eliminação de acordo com os regulamentos locais

#### 7. Manuseamento e armazenagem

Manter afastado de chamas ou fontes de calor.

#### 8. Controlo da exposição/ proteção pessoal

**Proteção Pessoal:** Não exigido

**Controle de Exposição:** Não existem limites de exposição aplicáveis a este produto.

#### 9. Propriedades físicas e químicas

**Estado físico:** Sólido

**Cor:** Branco.

**Odor:** Nenhum

**Ponto de fusão:** >245 °C

**Temperatura de ignição:** 300°C

**Solubilidade em água:** Insolúvel

#### 10. Estabilidade e reactividade

Começa a decompor-se a temperaturas acima de 300 ° C.

#### 11. Informação toxicológica

De acordo com nossas experiências e informações em nosso poder, o produto não produz efeitos adversos para a saúde se for devidamente tratada de acordo com os sistemas padrão utilizado.

## 12. Informação ecológica

Pode-se separar mecanicamente em centros de purificação de águas residuais. Com base na consistência do produto, não há possibilidade de dispersão no meio ambiente. Por conseguinte, não se observa nenhum efeito ecológico negativo.

## 13. Considerações relativas à eliminação

Resíduo equiparado a lixo doméstico (RSU). O produto e as respetivas embalagens devem ser eliminados de acordo com a legislação local.

## 14. Informações relativas ao transporte

O produto é considerado como NÃO PERIGOSO para o transporte (ADR, RID, UN, IATA/ICAO).

## 15. Informação sobre regulamentação

O produto não está classificado como perigoso.  
Não necessita de etiqueta especial.

## 16. Outras informações

**Fontes de informação:** Fichas de segurança do fabricante do produto

**Destinatários:** Todos os distribuidores, aplicadores e utilizadores dos produtos referidos no ponto 1.

**Responsabilidade pela emissão desta ficha:** IMPERALUM – Sociedade Comercial de Revestimentos e Impermeabilizações, S.A.

**Data de emissão:** Dezembro de 2013

**Nº revisão:** 00

OBS: Nesta ficha foram transmitidos todos os conhecimentos que a IMPERALUM conseguiu recolher até à data da sua emissão. Qualquer acréscimo ou evolução destes conhecimentos dará lugar a uma revisão deste documento.