

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA



ÂNGELO COIMBRA, S.A.®

de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH), alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

REVISÃO:	01/03/2019
VERSÃO:	3A

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

1.1 - Identificador do produto:

CLAROX® Cartuchos de filtração plissados em polipropileno:
PL e PL/E

1.2 – Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas:

Filtração de líquidos.

1.3 - Identificação do fornecedor da Ficha de Dados de Segurança:

ÂNGELO COIMBRA, S.A.
Zona Industrial da Maia I
Sector IV – Apartado 6110
4476 - 908 Maia Portugal
Telefone: 229479240 | Fax: 229479249
E-mail: geral@angelocoimbra.pt

1.4 – Número de telefone de emergência:

Número Europeu de Emergência: 112
Número do Centro de Informação Antivenenos: 800 250 250

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

2.1 – Classificação da substância ou mistura:

Descrição dos perigos: produto não perigoso em condições normais de utilização.
Perigos críticos para o homem e ambiente: não aplicável.

2.2 – Elementos do rótulo:

FDS. 03FC09F47-LOTE/03FC10F47-LOTE/03FC15047-LOTE/04/0620



de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH),
alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

2.3 – Outros perigos:

SECÇÃO 3: *Composição/informação sobre os componentes*

3.1 - Substâncias:

3.2 - Misturas:

Polipropileno >99%, CAS nr. 9003-07-0 (PP)

Nenhum dos ingredientes usados nos produtos mencionados contém qualquer substância perigosa.

SECÇÃO 4: *Medidas de primeiros socorros*

4.1 – Descrição das medidas de primeiros socorros:

- Em caso de inalação: não são necessárias medidas especiais.
- Em caso de contacto com a pele: não são necessárias medidas especiais.
- Em caso de contato com os olhos: lavar abundantemente com água. Consultar um médico, caso persista a irritação.
- Em caso de ingestão: enxaguar imediatamente a boca com água e beber muita água.

4.2 – Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados:

4.3 – Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários:



de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH),
alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

SECÇÃO 5: *Medidas de combate a incêndios*

5.1 - Meios de extinção:

Água, espuma, CO₂.

Meios de extinção não adequados: jato de água de elevada pressão.

5.2 – Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura:

Produto não perigoso em condições normais de utilização.

5.3 – Recomendações para o pessoal de combate a incêndios:

Não são necessárias medidas especiais.

SECÇÃO 6: *Medidas a tomar em caso de fugas acidentais*

6.1 - Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:

Nenhum.

6.2 – Precauções a nível ambiental:

Não são necessárias medidas especiais.

6.3 – Métodos e materiais de confinamento e limpeza:

Não aplicável.

6.4 – Remissão para outras secções:

SECÇÃO 7: *Manuseamento e armazenagem*

7.1 - Precauções para um manuseamento seguro:

Não respirar a poeira. Não são necessárias medidas especiais.



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH),
alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

7.2 - Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais compatibilidades:

Manter em local limpo, seco, inodoro, bem ventilado.

7.3 – Utilização (ões) final (is) específica (s):

SECÇÃO 8: *Controlo da exposição/proteção individual*

8.1 – Parâmetros de controlo:

8.2 – Controlo da exposição:

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção respiratória: se usado corretamente, não é necessário equipamento de proteção respiratória.

Proteção das mãos: não é necessária.

Proteção dos olhos: não é necessária.

Proteção da pele: proteger a pele com creme barral.

SECÇÃO 9: *Propriedades físico-químicas*

9.1 – Informações sobre propriedades físicas e químicas de base:

Aspeto:	Sólido cilíndrico
Cor:	Branco / bege
Odor:	Inodoro

9.2 – Outras informações:



de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH),
alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

SECÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

10.1 – Reatividade:

10.2 – Estabilidade química:

10.3 – Possibilidade de reações perigosas:

10.4 – Condições a evitar:

Evitar a formação de poeira.

10.5 – Materiais incompatíveis:

10.6 – Produtos de decomposição perigosos:

Nenhuns em condições normais de utilização.

SECÇÃO 11: Informação Toxicológica

11.1 – Informações sobre os efeitos toxicológicos:

Dados não disponíveis.

SECÇÃO 12: Informação ecológica

12.1 – Toxicidade:



de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH), alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

12.2 – Persistência e degradabilidade:

Não são expetáveis efeitos ecológicos negativos.

12.3 – Potencial de bioacumulação:

12.4 – Mobilidade no solo:

12.5 – Resultados da avaliação PBT e mPmB:

12.6 – Outros efeitos adversos:

SECÇÃO 13: *Considerações relativas à eliminação*

13.1 – Métodos de tratamento de resíduos:

Este produto tal qual fornecido no seu estado original pode ser eliminado como lixo doméstico normal, de acordo com os regulamentos locais e nacionais aplicáveis. O produto usado e contaminado, pode ter características significativamente diferentes, devendo ser eliminado de acordo com os respetivos contaminantes.

SECÇÃO 14: *Informações relativas ao transporte*

Produto considerado não perigoso de acordo com os regulamentos de transportes.

14.1 – Número ONU:



de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH),
alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

14.2 – Designação oficial de transporte da ONU:

14.3 – Classes de perigo para efeitos de transporte:

14.4 – Grupo de embalagem:

14.5 – Perigos para o ambiente:

14.6 – Precauções especiais para o utilizador:

14.7 – Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol e o Código IBC:

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

15.1 - Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente:

O produto não contém componentes perigosos em quantidades que exijam a classificação e rotulagem em conformidade com o regulamento CE.

15.2 – Avaliação da segurança química:



de acordo com o Anexo II do Regulamento (CE) 1907/2006 (REACH),
alterado pelo Regulamento (UE) 2015/830

SECÇÃO 16: Outras informações

Alterações: SECÇÃO 1.4, assinalado a verde.

FDS . 03FC09F47-LOTE/03FC10F47-LOTE/03FC15047-LOTE/04/0620

A informação contida nesta FDS baseia-se nos conhecimentos atuais sobre o produto e nas leis vigentes para o mesmo, pelo que as condições de trabalho dos utilizadores estão fora do nosso controlo. Este produto não deve ser utilizado para outros fins que não sejam os mencionados na secção 1. É da inteira responsabilidade do utilizador tomar todas as medidas necessárias ao cumprimento das exigências de proteção e segurança, segundo as leis vigentes. A informação contida nesta FDS apenas descreve as exigências de segurança do produto, pelo que não deverá ser considerada como uma garantia das suas propriedades.

Este documento é uma cópia fiel da FDS enviada pelo n/ fornecedor.