

# Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

**Nome do produto:** 17051403

**Tipo(s) do produto:** TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

**Número da autorização:** PT/DGS mrs177/2022 to PT/DGS mrs179/2022

**Número de referência do ativo  
R4BP 3:** PT-0029400-0001

## Índice

|  |   |
|--|---|
| Informação administrativa  | 1 |
| 1.1. Nome comercial do produto   | 1 |
| 1.2. Titular da Autorização  | 1 |
| 1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas   | 1 |
| 1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)  | 1 |
| 2. Composição e formulação do produto  | 2 |
| 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida  | 2 |
| 2.2. Tipo de formulação  | 2 |
| 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência   | 3 |
| 4. Utilização(ões) autorizada(s)   | 3 |
| 5. Orientações gerais para a utilização  | 5 |
| 5.1. Instruções de utilização  | 5 |
| 5.2. Medidas de redução do risco   | 5 |
| 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente | 5 |
| 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem   | 6 |
| 5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento   | 6 |
| 6. Outras informações  | 6 |

## Informação administrativa

### 1.1. Nome comercial do produto

Não comercializado

### 1.2. Titular da Autorização

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Nome e endereço do titular da autorização</b> | Nome   | McBride S.A.S.                              |
|  | Endereço                                     | 20 rue Gustave Flaubert 14590 Moyaux França |
| <b>Número da autorização</b>                     | PT/DGS mrs177/2022 to PT/DGS mrs179/2022 1-1 |   |

### Número de referência do ativo R4BP 3

PT-0029400-0001

### Data da autorização

08/09/2022

### Data de caducidade da autorização

09/05/2029

### 1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

|   |  |
|---|--|
| <b>Nome do fabricante</b>                     | McBride PLC  |
| <b>Endereço do fabricante</b>                 | Middleton Way M24 4DP Middleton Reino Unido                |
| <b>Localização das instalações de fabrico</b> | McBride S.A.S, Rue Moulin Masure 6 7730 Estaimpuis Bélgica |

### 1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

|   |  |
|---|--|
| <b>Substância ativa</b>                       | 36 - Ácido clorídrico                    |
| <b>Nome do fabricante</b>                     | Recket Benckiser Healthcare (UK) Limited |
| <b>Endereço do fabricante</b>                 | Sinfin Lane DE24 9GG Derby Reino Unido   |
| <b>Localização das instalações de fabrico</b> | Sinfin Lane DE24 9GG Derby Reino Unido   |
| <b>Substância ativa</b>                       | 36 - Ácido clorídrico                    |
| <b>Nome do fabricante</b>                     | Akzo Nobel Polymer Chemicals B.V.        |
| <b>Endereço do fabricante</b>                 | Welplaatweg 12 3197 KS Rotterdam Holanda |
| <b>Localização das instalações de fabrico</b> | Welplaatweg 12 3197 KS Rotterdam Holanda |
| <b>Substância ativa</b>                       | 36 - Ácido clorídrico                    |
| <b>Nome do fabricante</b>                     | Inovyn Deutschland GmbH                  |
| <b>Endereço do fabricante</b>                 | Ludwigstraße 12 47495 Rheinberg Alemanha |
| <b>Localização das instalações de fabrico</b> | Ludwigstraße 12 47495 Rheinberg Alemanha |

## 2. Composição e formulação do produto

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida

| Denominação comum                    | Nome IUPAC        | Função               | Número CAS | Número CE | Teor (%) |
|--------------------------------------|-------------------|----------------------|------------|-----------|----------|
| Ácido clorídrico                     | Hydrochloric acid | Substância ativa     |            | 231-595-7 | 13,5     |
| Cetrimonium chloride                 |                   | Substância não ativa | 112-02-7   | 203-928-6 | 0,12     |
| 2,2'-(octadec-9-enylimino)bisethanol |                   | Substância não ativa | 25307-17-9 | 246-807-3 | 1,35     |

### 2.2. Tipo de formulação

### 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

#### Advertências de perigo

Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.  
 Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

#### Recomendações de prudência

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.  
 Manter fora do alcance das crianças.  
 Ler atentamente e seguir todas as instruções  
 Lavar ..... cuidadosamente após manuseamento.  
 EM CASO DE INGESTÃO:Enxaguar a boca.NÃO provocar o vômito.  
 SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo):Retirar imediatamente toda a roupa contaminada.Enxaguar a pele com água.  
 Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS.  
 SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos.Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.  
 Armazenar em local fechado à chave.  
 Eliminar o conteúdo em conformidade com os requisitos locais sobre eliminação de resíduos.

### 4. Utilização(ões) autorizada(s)

#### 4.1 Descrição do uso

##### Utilização 1 - Use # 1 – Meta SPC 1 - non-professional use

#### Tipo de produto

TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais

#### Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

É concedida a autorização para a desinfecção do interior de sanitas através da aplicação do produto não diluído

#### Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)

Nome científico: Bacteria  
 Nome comum: Bacteria  
 Estadio de desenvolvimento: All  
  
 Nome científico: Fungi  
 Nome comum: Fungi  
 Estadio de desenvolvimento: All

|   |  |
|---|--|
| <b>Campos de utilização</b>               | Interior<br><br>Espaços interiores - interior de sanitas   |
| <b>Método(s) de aplicação</b>             | Método: Aplicação manual<br>Descrição detalhada:<br>Aplicação direta do frasco.<br><br>Remover a tampa ao apertar as patilhas em ambos os lados e desapertar.<br>Direcionar cuidadosamente à volta da sanita e sob o rebordo.<br>Volte a fechar bem a tampa após a utilização. |
| <b>Frequência de aplicação e dosagem</b>  | Taxa de aplicação: 48 ml por sanita<br>Diluição (%): Não aplicável<br>Número e calendário da aplicação:<br>O produto deve ser deixado a atuar durante no mínimo 15 minutos (ao usar o piaçaba se necessário) e deve puxar o autoclismo. Usar uma vez por semana.               |
| <b>Categoria(s) de utilizadores</b>       | Público em geral (não profissional)  |
| <b>Capacidade e material da embalagem</b> | Frasco de plástico opaco de 750 ml feito de HDPE, com uma tampa de apertar segura para crianças.   |

#### 4.1.1 Instruções específicas de utilização

Utilização apenas como desinfetante para o interior de sanitas através da aplicação do produto não diluído.  
**GUARDE NUM LOCAL SEGURO.**  
**LAVE AS MÃOS E A PELE EXPOSTA** antes das refeições e após a utilização.  
 Evitar o contacto com a pele.  
 Evitar o contacto com os olhos.  
 Manter fora do alcance das crianças.  
 Não comer nem beber durante a utilização.  
 Não misturar com lixívia ou outro produto de limpeza, pois pode resultar na formação de cloro gasoso tóxico ou calor

#### 4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

A embalagem apresenta um aviso tátil.  
 A embalagem tem de ser concebida de forma a eliminar a exposição utilizando um bocal direcionável não amovível.  
 A embalagem tem de incluir um fecho à prova de crianças para eliminar o risco de utilização pelas crianças.  
 Aplicar o produto diretamente na sanita.  
 Aplicação máxima de 48 ml de produto uma vez por semana.

#### **4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente**

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.  
EM CASO DE INGESTÃO: Enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

#### **4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem**

Armazenar em local fechado à chave.

Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os requisitos locais sobre eliminação de resíduos domésticos.

#### **4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento**

Armazenar numa posição vertical em local fresco e seco.  
Conservar unicamente no recipiente de origem.  
Prazo de validade de 24 meses.

### **5. Orientações gerais para a utilização**

#### **5.1. Instruções de utilização**

Consulte as utilizações autorizadas.

#### **5.2. Medidas de redução do risco**

Consulte as utilizações autorizadas.

#### **5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente**

Consulte as utilizações autorizadas.

#### **5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem**

Consulte as utilizações autorizadas.

#### **5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento**

Consulte as utilizações autorizadas.

#### **6. Outras informações**

Nenhuma.