

# Resumo das características do produto para uma família de produtos biocidas (SPC BPF)

**Nome da família de produtos:** COLGATE-PALMOLIVE\_LACTIC ACID\_PT2

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

**Número da autorização:** EU-0028421-0000

**Número de referência do ativo  
R4BP 3:** EU-0028421-0000

## Índice

Parte I. - Primeiro nível de informações	1
1. Informação administrativa	1
2. Composição e formulação da família do produto	3
Parte II.- Segundo nível de informações - meta-SPC	4
1. Informações administrativas do meta-SPC - <b>META SPC 1-2 PT2 BDC</b>	4
2. Composição do meta-SPC	4
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência do meta-SPC	4
4. Uso(s) autorizado(s) do meta-SPC	5
5. Instruções gerais de uso do meta-SPC	10
6. Outras informações	13
7. Terceiro nível de informações: produtos individuais no SPC	13
1. Informações administrativas do meta-SPC - <b>META SPC5 PT2 WIPES</b>	25
2. Composição do meta-SPC	25
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência do meta-SPC	26
4. Uso(s) autorizado(s) do meta-SPC	26
5. Instruções gerais de uso do meta-SPC	31
6. Outras informações	33
7. Terceiro nível de informações: produtos individuais no SPC	33

## Parte I. - Primeiro nível de informações

### 1. Informação administrativa

#### 1.1. Nome da família de produtos

COLGATE-PALMOLIVE\_LACTIC ACID\_PT2

#### 1.2. Tipo(s) do produto

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

#### 1.3. Titular da Autorização

<b>Nome e endereço do titular da autorização</b>	Nome	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Endereço	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Polónia
<b>Número da autorização</b>	EU-0028421-0000	
<b>Número de referência do ativo R4BP 3</b>	EU-0028421-0000	
<b>Data da autorização</b>	05/12/2022	
<b>Data de caducidade da autorização</b>	30/11/2032	

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

<b>Nome do fabricante</b>	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
<b>Endereço do fabricante</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne França
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne França

<b>Nome do fabricante</b>	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
<b>Endereço do fabricante</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Grécia
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	89 Athinon 18541 Piraeus Grécia

<b>Nome do fabricante</b>	Colgate Palmolive Srl Italy
<b>Endereço do fabricante</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Itália
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Itália

<b>Nome do fabricante</b>	EURO WIPES
<b>Endereço do fabricante</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou França
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou França

<b>Nome do fabricante</b>	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
<b>Endereço do fabricante</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China

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

<b>Substância ativa</b>	1322 - Ácido L-(+)-láctico
<b>Nome do fabricante</b>	Purac Biochem bv
<b>Endereço do fabricante</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holanda
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holanda
<b>Substância ativa</b>	1322 - Ácido L-(+)-láctico
<b>Nome do fabricante</b>	Purac Bioquímica SA
<b>Endereço do fabricante</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Espanha
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Espanha
<b>Substância ativa</b>	1322 - Ácido L-(+)-láctico
<b>Nome do fabricante</b>	Jungbunzlauer International S.A.
<b>Endereço do fabricante</b>	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Suíça
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim França

## 2. Composição e formulação da família do produto

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição da família

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57 - 4,19
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	0 - 3
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0 - 0,1

### 2.2. Tipo(s) de formulação

AL - Qualquer outro líquido

## Parte II.- Segundo nível de informações - meta-SPC

### 1. Informações administrativas do meta-SPC

#### 1.1. Identificador do meta-SPC

META SPC 1-2 PT2 BDC

#### 1.2. Sufixo do número de autorização

1-1

#### 1.3 Tipo(s) do produto

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

## 2. Composição do meta-SPC

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do meta-SPC

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57 - 2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3 - 3

#### 2.2. Tipo(s) de formulação do meta-SPC

Formulação(ões)

AL - Qualquer outro líquido

### 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência do meta-SPC

<b>Advertências de perigo</b>	<p>Provoca irritação cutânea.</p> <p>Provoca lesões oculares graves.</p>
<b>Recomendações de prudência</b>	<p>Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.</p> <p>Manter fora do alcance das crianças.</p> <p>Ler atentamente e seguir todas as instruções</p> <p>Lavar ... cuidadosamente após manuseamento.</p> <p>SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE:Lavar abundantemente com água.</p> <p>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.</p> <p>Contacte imediatamente CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico.</p> <p>Tratamento específico (ver ... no presente rótulo).</p> <p>Em caso de irritação cutânea:Consulte um médico.</p> <p>Retirar a roupa contaminada.E lavar antes de voltar a usar.</p>

## 4. Uso(s) autorizado(s) do meta-SPC

### 4.1 Descrição do uso

#### Utilização 1 - Desinfecção de superfícies duras, superfícies domésticas

<b>Tipo de produto</b>	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
<b>Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada</b>	-
<b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b>	<p>Nome científico: bactérias</p> <p>Nome comum: Bacteria</p> <p>Estadio de desenvolvimento: Sem dados</p>
<b>Campos de utilização</b>	<p>Interior</p> <p>Uso doméstico – superfícies duras porosas e não porosas de casas de banho, que não em cozinhas.</p>
<b>Método(s) de aplicação</b>	<p>Método: Aplicação manual</p> <p>Descrição detalhada:</p>

Deite o produto puro na esponja, espalhe na superfície para desinfetar (sem limpeza prévia).  
É necessário enxaguar.

**Frequência de aplicação e dosagem**

Taxa de aplicação: 18 g de produto por m<sup>2</sup> sobre uma esponja  
Diluição (%): -  
Número e calendário da aplicação:

Pronto a utilizar.  
Tempo de contacto: 15 minutos  
À temperatura ambiente  
Frequência: diariamente

**Categoria(s) de utilizadores**

Público em geral (não profissional)



**Capacidade e material da embalagem**

Frasco PET 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 e frasco PE de 2000 ml

**4.1.1 Instruções específicas de utilização**

1/2 tampa do produto sobre uma esponja correspondente a 18 g de produto por m<sup>2</sup>

**4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas**

-

**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**

-

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

-

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

-

## 4.2 Descrição do uso

### Utilização 2 - Desinfecção das superfícies sanitárias

<b>Tipo de produto</b>	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
<b>Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada</b>	-
<b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b>	Nome científico: bactérias Nome comum: Bactéria Estadio de desenvolvimento: Sem dados
<b>Campos de utilização</b>	Interior  Casas de banho domésticas - Desinfecção de superfícies sanitárias - Superfícies duras porosas e não porosas
<b>Método(s) de aplicação</b>	Método: Aplicação manual Descrição detalhada:  Deite o produto puro na esponja, espalhe na superfície para desinfetar (sem pré-limpeza). É necessário enxaguar.
<b>Frequência de aplicação e dosagem</b>	Taxa de aplicação: 18 g de produto por m <sup>2</sup> sobre uma esponja. Diluição (%): - Número e calendário da aplicação:  Pronto a utilizar. Tempo de contacto: 15 minutos

	À temperatura ambiente Frequência: diariamente
<b>Categoria(s) de utilizadores</b>	Público em geral (não profissional)
<b>Capacidade e material da embalagem</b>	Frasco PET 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 e frasco PE de 2000 ml

#### 4.2.1 Instruções específicas de utilização

- 1/2 tampa do produto sobre uma esponja correspondente a 18 g de produto por m<sup>2</sup>.

#### 4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas

-

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

-

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

-

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

-

### 5. Instruções gerais de uso do meta-SPC

#### 5.1. Instruções de utilização

- Cumprir com as instruções de utilização
- Informar o titular do registo se o tratamento for ineficaz
- Certificar-se de que humedece totalmente as superfícies, deixar em contacto por um tempo adequado
- Deixar a superfície secar após enxaguar
- 

Limpar a tampa depois de aplicar a dose

#### 5.2. Medidas de redução do risco

- Lave as mãos após a utilização
- Evite o contacto com os olhos
- Evite salpicos e derrames durante o vazamento
- Lave minuciosamente a esponja com uma grande quantidade de água
- Não toque na superfície enquanto esta não estiver lavada e seca
- As crianças e os animais de estimação não devem estar presentes durante a desinfecção nem até a superfície estar lavada e seca
- Os frascos com dimensões acima de 1 litro, e até 2 litros, devem ser adaptados com uma pega
- 

A embalagem deve ser adaptada com um fecho de segurança para crianças

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

- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: retire a roupa contaminada e lave-a antes de a reutilizar. Lave a pele com água. Se ocorrer irritação da pele: obtenha aconselhamento médico.

- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxague imediatamente com água durante vários minutos. Retire as lentes de contacto, caso as tenha e se for fácil de fazer. Continue a enxaguar durante pelo menos 15 minutos.

Chame o 112/ambulância para assistência médica.

Informações a dar ao pessoal de cuidados de saúde/médico:

Os olhos também devem ser enxaguados repetidamente no caminho para o médico se houver exposição dos olhos a químicos alcalinos (pH > 11), aminas e ácidos como ácido acético, ácido fórmico ou ácido propiónico

- SE INGERIDO: enxague imediatamente a boca. Dar algo para beber, se a pessoa exposta for capaz de engolir. NÃO induzir o vômito. Chame o 112/ambulância para assistência médica.

- SE INALADO: retirar a vítima para o ar livre e mantê-la em descanso numa posição confortável para respirar. Procurar aconselhamento médico imediatamente se ocorrerem sintomas e/ou se tiverem sido inaladas grandes quantidades.

Se for necessário aconselhamento médico, tenha a embalagem ou o rótulo do produto à mão.

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

- Não lance produto não utilizado no solo, em cursos de água, para dentro de tubos (lava-loiças, sanitas...) nem para os esgotos
- Elimine o produto não utilizado, a sua embalagem e todos os outros resíduos, em conformidade com as exigências locais

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

- Prazo de validade: 2 anos
- Não conservar acima de 40°C
- Manter fora do alcance das crianças e animais/animais de estimação não-alvo

-

Proteger da luz

## 6. Outras informações

## 7. Terceiro nível de informações: produtos individuais no SPC

### 7.1 Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

#### Nome comercial do produto

B029-1342-0015	Mercado: EU
Ajax APC Antibacterial Blue @ 1.3% LA (ref B029-1342-0015)	Mercado: EU
Ajax Antibakteriell	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh; Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh	Mercado: EU
Ajax Optimal 7 Antibactérien Fraîcheur Océan; Ajax Multi-surfaces Antibactérien Fraîcheur Océan; Ajax Antibacterial Ocean Fresh	Mercado: EU
Ajax Antibakteriell	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh; Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh	Mercado: EU
Ajax Disinfectante Clean Fresh	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura	Mercado: EU

**Número da autorização**

(Número de referência do ativo R4BP 3 -  
Autorização nacional)

Ajax Antibacteriano	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Blue	Mercado: EU
Ajax Désinfectant / Ajax Desinfecterend; Ajax Désinfectant Clean Fresh / Ajax Desinfecterend Clean Fresh; Ajax Désinfectant Fraîcheur Océan / Ajax Desinfecterend Oceaan Frisheid; Ajax Antibactérien / Ajax Antibacterieel	Mercado: EU
Ajax Desinfectant; Ajax Desinfectant Clean Fresh; Ajax Desinfectant Oceaan Frisheid; Ajax Antibacterieel	Mercado: EU
EU-0028421-0001 1-1	

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3

**Nome comercial do produto**

B029-1342-0014	Mercado: EU
Ajax APC Antibacterial Blue @ 2.6% LA (B029-1342-0014)	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)	Mercado: EU



Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Disinfettante Clean Fresh + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Blue Plus	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b> (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional) EU-0028421-0002 1-1	

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3

**Nome comercial do produto**

B029-4339-0011	Mercado: EU
Ajax APC Liquid Blue @ 1.3% LA (ref B029-4339-0011)	Mercado: EU

Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Mercado: EU
Ajax Maison Pure	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Mercado: EU
Ajax Disinfettante Ocean Fresh	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano Frescura del Océano	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Pure Home	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b>  (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)	EU-0028421-0003 1-1

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3

**Nome comercial do produto**

B029-4339-0010	Mercado: EU
Ajax APC Liquid Blue @ 2.6% LA (B029-4339-0010)	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Blu	Mercado: EU
Ajax Disinfettante Ocean Fresh + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Pure Home	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Antibacteriano Frescura del Océano + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Pure Home Plus	Mercado: EU
Número da autorização	
EU-0028421-0004 1-1	

(Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93

Decan-1-ol, ethoxylated  
(>2.5 moles EO)

Substância não  
ativa

26183-52-8

500-046-6

3

**Nome comercial do produto**

B029-7583-0003	Mercado: EU
Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 1.3% LA (B029-7583-0003)	Mercado: EU
Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten and Ajax Maison Pure Salbei & Apfelblüten and Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten and Ajax Essential Purity Salbei & Apfelblüten and Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Άνθη Μηλιάς & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Μήλο	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Maison Pure Sauge et notes de Fleurs de Pommier; Ajax Pure Home Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Essential Purity Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Pureté Essentielle Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Maison Pure Sauge & Fraîcheur Fleurs de Pommier	Mercado: EU
Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten; Ajax Maison Pure Salbei & Apfelblüten; Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten; Ajax Essential Purity Salbei & Apfelblüten; Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Άνθη Μηλιάς & Φασκόμηλο;	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU

Ajax Pure Home Salvia e Mela Fiorita; Ajax Purezza di Casa Salvia e Mela Fiorita; Ajax Purezza di Casa Salvia e Fior di Mela; Ajax Pure Home Salvia e Fior di Mela; Ajax Casa Sana Salvia e Mela Fiorita; Ajax Healthy Home Salvia e Mela Fiorita; Ajax Healthy Home Salvia e Fior di Mela; Ajax Casa Sana Salvia e Fior di Mela	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Maison Pure Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Pure Home Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Essential Purity Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Pureté Essentielle Sauge & notes de Fleur de Pommier	Mercado: EU
Ajax Pure Home Szalwia i Kwiat Jabloni; Ajax Maison Pure Szalwia i Kwiat Jabloni; Ajax Essential Purity Szalwia i Kwiat Jabloni; Ajax Pureté Essentielle Szalwia i Kwiat Jabloni; Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana	Mercado: EU
Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelbluten; Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Pure Home Salbei & Apfelbluten; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Essential Purity Salbei & Apfelbluten; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelbluten	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom	Mercado: EU

**Número da autorização**(Número de referência do ativo R4BP 3 -  
Autorização nacional)

Ajax Pure Home Saugé & Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Fraïcheur Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Fraïcheur Fleurs de Pommier Antibactérien / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Ajax Pure Home Fraïcheur Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel	Mercado: EU
EU-0028421-0005 1-1	

Denomina�o comum	Nome IUPAC	Fun�o	Número CAS	Número CE	Teor (%)
�cido L-(+)-láctico		Subst�ncia ativa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância n�o ativa	26183-52-8	500-046-6	3

**Nome comercial do produto**

B029-7583-0002	Mercado: EU
Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 2.6% LA (B029-7583-0002)	Mercado: EU
Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure Home Άνθη Μηλιάς & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Μήλο + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure	Mercado: EU

Home Άνθη Μηλιάς & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Μήλο + (Plus)	
Ajax Healthy Home Allegria Floreale; Ajax Healthy Home Fioritura Allegra; Ajax Casa Sana Fioritura Allegra; Ajax Casa Sana Fiore Allegro; Ajax Casa Sana Allegria Floreale; Ajax Healthy Home Fiore Allegro.	Mercado: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom Plus	Mercado: EU
<p><b>Número da autorização</b></p> <p>(Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)</p> <p>EU-0028421-0006 1-1</p>	

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3

**Nome comercial do produto**

B029-7582-0000	Mercado: EU
Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 1.3% LA (B029-7583-0000)	Mercado: EU
Ajax Reines Zuhause Salbei & Holunderblüten; Ajax Maison Pure Salbei & Holunderblüten; Ajax Pure Home Salbei & Holunderblüten; Ajax Essential Purity Salbei & Holunderblüten; Ajax Pureté Essentielle Salbei & Holunderblüten	Mercado: EU

Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Healthy Home Sage & Elderflower; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Κουφοξυλιά; Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο;	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Maison Pure Sauge et Fleur de Sureau; Ajax Pure Home Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Maison Pure Sauge & Fraîcheur Fleurs de Sureau	Mercado: EU
Ajax Reines Zuhause Salbei & Holunderblüten; Ajax Maison Pure Salbei & Holunderblüten; Ajax Pure Home Salbei & Holunderblüten; Ajax Essential Purity Salbei & Holunderblüten; Ajax Pureté Essentielle Salbei & Holunderblüten	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Healthy Home Sage & Elderflower; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Κουφοξυλιά; Ajax Pure Home Άνη Ακτέας & Φασκόμηλο	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Healthy Home Salvia e Fiore di Sambuco; Ajax Casa Sana Salvia e Fiore di Sambuco; Ajax Pure Home Salvia e Fiore di Sambuco; Ajax Purezza di Casa Salvia e Fiore di Sambuco;	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Pure Home Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Sureau	Mercado: EU
Ajax Pure Home Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Maison Pure Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Essential Purity Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Pureté Essentielle Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Pure Home Sage & Elderflower Ajax Pure Home Sage & Elderflower	Mercado: EU



Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Saúco	Mercado: EU
Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Sureau / Ajax Reines Zuhause Salbei & Holunderblüten; Ajax Pure Home Sauge & Fleur de Sureau / Ajax Pure Home Salbei & Holunderblüten; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Sureau / Ajax Essential Purity Salbei & Holunderblüten; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Sureau / Ajax Pureté Essentielle Salbei & Holunderblüten	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elder Flower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sauge & Fleur de Sureau / Ajax Pure Home Salie & Vlierbloesem; Ajax Pure Home Fleur de Sureau / Ajax Pure Home Vlierbloesem; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleur de Sureau / Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleur de Sureau Antibactérien / Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid Antibacterieel	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Salie & Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid Antibacterieel	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b>  (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)	EU-0028421-0007 1-1

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3

### Nome comercial do produto

B029-7582-0001	Mercado: EU
Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 2.6% LA (B029-7582-0001)	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Healthy Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Κουφοξυλιά + (Plus); Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο+ (Plus)	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Healthy Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Κουφοξυλιά + (Plus); Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο+ (Plus)	Mercado: EU
Ajax Healthy Home Salvia e Fiore di Sambuco + (Plus); Ajax Casa Sana Salvia e fiore di Sambuco + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Saúco + (Plus)	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elder Flower Plus	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b>  (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)	EU-0028421-0008 1-1

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-lático		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3

## 1. Informações administrativas do meta-SPC

### 1.1. Identificador do meta-SPC

META SPC5 PT2 WIPES

### 1.2. Sufixo do número de autorização

1-2

### 1.3 Tipo(s) do produto

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

## 2. Composição do meta-SPC

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do meta-SPC

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-lático		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	3,67 - 4,19
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1 - 0,1

## 2.2. Tipo(s) de formulação do meta-SPC

Formulação(ões)

AL - Qualquer outro líquido

## 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência do meta-SPC

Advertências de perigo

Provoca irritação cutânea.  
Provoca lesões oculares graves.  
Pode ser corrosivo para os metais.

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.  
SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE:Lavar abundantemente com água.  
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.  
Contacte imediatamente CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico.  
Tratamento específico (ver ... no presente rótulo).  
Em caso de irritação cutânea:Consulte um médico.  
Retirar a roupa contaminada.E lavar antes de voltar a usar.  
Mantenha sempre o produto na sua embalagem original.  
Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais.  
Armazenar num recipiente resistente à corrosão com um revestimento interior resistente.

## 4. Uso(s) autorizado(s) do meta-SPC

### 4.1 Descrição do uso

#### Utilização 1 - Desinfecção de superfícies duras - superfícies domésticas que não a cozinha

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**

-

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

Nome científico: bactérias  
Nome comum: Bactéria  
Estadio de desenvolvimento: Sem dados

**Campos de utilização**

Interior

Uso doméstico – Casas de banho e superfícies duras não porosas que não de cozinha.

**Método(s) de aplicação**

Método: Remoção de sujidade  
Descrição detalhada:

Sem pré-limpeza  
É necessário enxaguar

**Frequência de aplicação e dosagem**

Taxa de aplicação: -  
Diluição (%): -  
Número e calendário da aplicação:

Pronto para utilização  
Tempo de contacto: 5 minutos  
À temperatura ambiente  
Frequência: diariamente

**Categoria(s) de utilizadores**

Público em geral (não profissional)

**Capacidade e material da embalagem**

Flow-pack resselável de PE/PET laminado com abertura picotada e fecho de plástico com 25, 35, 40, 50, 60 toalhas

**4.1.1 Instruções específicas de utilização**

Para toalhas em multipack, feche o pacote após a abertura

**4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas**

-

**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**

-

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

-

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

-

**4.2 Descrição do uso**

**Utilização 2 - Desinfecção de superfícies sanitárias**

**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**

-

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

Nome científico: bactérias  
Nome comum: Bactéria  
Estadio de desenvolvimento: Sem dados

**Campos de utilização**

Interior

Casas de banho domésticas - Desinfecção das superfícies sanitárias - Desinfecção de superfícies duras não porosas.

**Método(s) de aplicação**

Método: Remoção de sujidade  
Descrição detalhada:

Sem pré-limpeza  
É necessário enxaguar

**Frequência de aplicação e dosagem**

Taxa de aplicação: -  
Diluição (%): -  
Número e calendário da aplicação:

Pronto para utilização  
Tempo de contacto: 5 minutos  
Frequência: diariamente

**Categoria(s) de utilizadores**

Público em geral (não profissional)

**Capacidade e material da embalagem**

Flow-pack resselável em PE/PET laminado com abertura picotada e fecho de plástico, com 25, 35, 40, 50, 60 toalhas

#### **4.2.1 Instruções específicas de utilização**

-

#### **4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas**

-

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

-

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

-

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

-



## 5. Instruções gerais de uso do meta-SPC

### 5.1. Instruções de utilização

- Cumprir com as instruções de utilização
- Informar o titular do registo se o tratamento for ineficaz
- Aplicar em superfícies não porosas
- Certificar-se de que humedece totalmente as superfícies, deixar em contacto por um tempo adequado
- Para toalhitas em multipack, fechar o pacote após a abertura
- 

Deixar a superfície secar após enxaguar

### 5.2. Medidas de redução do risco

- Lave as mãos após a utilização
- Evite o contacto com os olhos
- Não toque na superfície enquanto a mesma não estiver lavada e seca
- 

As crianças e os animais de estimação não devem estar presentes durante a desinfeção nem até a superfície estar lavada e seca

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

- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: retire a roupa contaminada e lave-a antes de a reutilizar. Lave a pele com água. Se ocorrer irritação da pele: obtenha aconselhamento médico.

- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxague imediatamente com água durante vários minutos. Retire as lentes de contacto, caso as tenha e se for fácil de fazer. Continue a enxaguar durante pelo menos 15 minutos.

Chame o 112/ambulância para assistência médica.

Informações a dar ao pessoal de cuidados de saúde/médico:

Os olhos também devem ser enxaguados repetidamente no caminho para o médico se houver exposição dos olhos a químicos alcalinos (pH > 11), aminas e ácidos como ácido acético, ácido fórmico ou ácido propiónico

- SE INGERIDO: enxague imediatamente a boca. Dar algo para beber, se a pessoa exposta for capaz de engolir. NÃO induzir o vômito. Chame o 112/ambulância para assistência médica.

- SE INALADO: retirar a vítima para o ar livre e mantê-la em descanso numa posição confortável para respirar. Procurar aconselhamento médico imediatamente se ocorrerem sintomas e/ou se tiverem sido inaladas grandes quantidades.

Se for necessário aconselhamento médico, tenha a embalagem ou o rótulo do produto à mão.

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

- Não lance produto não utilizado no solo, em cursos de água, para dentro de tubos (lava-loiças, sanitas...) nem para os esgotos

-

Elimine o produto não utilizado, a sua embalagem e todos os outros resíduos, em conformidade com as exigências locais

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

- Prazo de validade: 1 ano
- Não conservar acima dos 30°C.
- 

Manter fora do alcance das crianças e animais/animais de estimação não-alvo

## 6. Outras informações

-

## 7. Terceiro nível de informações: produtos individuais no SPC

### 7.1 Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

#### Nome comercial do produto

B023-1874-0010	Mercado: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 3.5% (ref B023-1874-0010)	Mercado: EU
Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Optimal 7 Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Power Anti-calcaire; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC	Mercado: EU
Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC	Mercado: EU
Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Salviettine Bagno e WC; Salviette Ajax Plant Based Bagno	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC, Ajax Łazienka i WC	Mercado: EU
Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura; Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU

Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
Ajax Baños	Mercado: EU
Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC / Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b>  (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)	EU-0028421-0009 1-2

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1

**Nome comercial do produto**

B023-1874-0011	Mercado: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 4% (ref B023-1874-0011)	Mercado: EU
Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Salviettine Bagno e WC + (Plus); Salviette Ajax Plant Base Bagno	Mercado: EU
Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura + (Plus); Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana	Mercado: EU
Ajax Baños + (Plus)	Mercado: EU
Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness Plus	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b>  (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)	EU-0028421-0010 1-2

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	4,19
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1

**Nome comercial do produto**

B023-1873-0006	Mercado: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 3.5% (ref B023-1873-0006)	Mercado: EU
Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες; Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Optimal 7 Surfaces Grasses Antibactérien; Ajax Surfaces Grasses; Ajax Power; Ajax Multisurfaces, Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces	Mercado: EU
Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Mercado: EU
Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες; Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Salviettine Multiuso; Salviette Ajax Plant Based Multiuso	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa; Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
Ajax Toallitas Multiusos	Mercado: EU
Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi- Usages	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Multisurface; Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces / Ajax Antibacteriële Doekjes Multi- Oppervlakken; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces / Ajax Desinfecterende Doekjes Multi-Oppervlakken	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Multisurface; Ajax Antibacteriële Doekjes Multi-Oppervlakken; Ajax Desinfecterende Doekjes Multi- Oppervlakken	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b>  (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)	EU-0028421-0011 1-2

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1



**Nome comercial do produto**

B023-1873-0005	Mercado: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 4% (ref B023-1873-0005)	Mercado: EU
Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Mercado: EU
Ajax Salviettine Multiuso; Ajax Optimal 7 Salviettine Multiuso+; Ajax Salviettine Multiuso+; Salviette Ajax Plant Base Multisup	Mercado: EU
Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa + (Plus); Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana	Mercado: EU
Ajax Toallitas Multiusos + (Plus)	Mercado: EU
Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi-Usages	Mercado: EU
Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness Plus	Mercado: EU
<b>Número da autorização</b>  (Número de referência do ativo R4BP 3 - Autorização nacional)	EU-0028421-0012 1-2

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	4,19

---

Propan-2-ol	Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1
-------------	-------------------------	---------	-----------	-----

---