

Charakterystyka rodziny produktów biobójczych

Nazwa handlowa rodziny produktów biobójczych: COLGATE-PALMOLIVE_LACTIC ACID_PT2

Grupa produktowa: Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt

Numer pozwolenia: EU-0028421-0000

Numer referencyjny w R4BP 3: EU-0028421-0000

Spis treści

Część I.- Pierwszy poziom informowania	1
1. Informacje administracyjne	1
2. Skład i postać użytkowa rodziny produktów	3
Część II.- Drugi poziom informowania - meta SPC	4
1. Informacje administracyjne dotyczące meta SPC - META SPC 1-2 PT2 BDC	4
2. Skład w meta SPC	4
3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i zwroty wskazujące środki ostrożności w meta SPC	5
4. Zastosowanie(-a) objęte pozwoleniem w meta SPC	5
5. Ogólne wskazówki dotyczące użytkowania w meta SPC	9
6. Inne informacje	11
7. Trzeci poziom informowania: poszczególne produkty w meta SPC	11
1. Informacje administracyjne dotyczące meta SPC - META SPC5 PT2 WIPES	23
2. Skład w meta SPC	23
3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i zwroty wskazujące środki ostrożności w meta SPC	24
4. Zastosowanie(-a) objęte pozwoleniem w meta SPC	24
5. Ogólne wskazówki dotyczące użytkowania w meta SPC	28
6. Inne informacje	30
7. Trzeci poziom informowania: poszczególne produkty w meta SPC	30

Część I.- Pierwszy poziom informowania

1. Informacje administracyjne

1.1. Nazwa handlowa rodziny produktów biobójczych

COLGATE-PALMOLIVE_LACTIC ACID_PT2

1.2. Grupa produktowa

Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt

1.3. Posiadacz pozwolenia

Nazwa i adres posiadacza pozwolenia	Nazwa	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Adres	Wybrzeże Gdyńskie 6D 01-531 Warszawa Polska
Numer pozwolenia	EU-0028421-0000	
Numer referencyjny w R4BP 3	EU-0028421-0000	
Data udzielenia pozwolenia	05/12/2022	
Data ważności pozwolenia	30/11/2032	

1.4. Producent (-ci) produktów biobójczych

Nazwa producenta substancji czynnej	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Adres producenta substancji czynnej	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francja
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	60 Avenue du Vermandois 60200 Compiègne Francja

Nazwa producenta substancji czynnej	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Adres producenta substancji czynnej	89 Athinon 18541 Piraeus Grecja
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	89 Athinon 18541 Piraeus Grecja

Nazwa producenta substancji czynnej	Colgate Palmolive Srl Italy
Adres producenta substancji czynnej	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Włochy
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Viale Palmolive, 18 00042 Anzio Włochy

Nazwa producenta substancji czynnej	EURO WIPES
Adres producenta substancji czynnej	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francja
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	2 Rue du Grand Champ 28400 Nogent-le-Rotrou Francja

Nazwa producenta substancji czynnej	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Adres producenta substancji czynnej	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Chiny
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	No.8 Yunshun Road - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province Chiny

1.5. Producent (-ci) substancji czynnych

Substancja czynna	1322 - L-(+)-kwas mlekowy
Nazwa producenta substancji czynnej	Purac Biochem bv
Adres producenta substancji czynnej	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holandia
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Arkelsedijk 46 NL-4200 AA Gorinchem Holandia
Substancja czynna	1322 - L-(+)-kwas mlekowy
Nazwa producenta substancji czynnej	Purac Bioquimica SA
Adres producenta substancji czynnej	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Hiszpania
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Gran Vial 19-25 08160 Montmeló (Barcelona) Hiszpania
Substancja czynna	1322 - L-(+)-kwas mlekowy
Nazwa producenta substancji czynnej	Jungbunzlauer International S.A.
Adres producenta substancji czynnej	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box CH-4002 Basel Szwajcaria
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32. FR-67390 Marckolsheim Francja

2. Skład i postać użytkowa rodziny produktów

2.1. Informacje o składzie jakościowym i ilościowym rodziny produktów

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	1,57 - 4,19
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	0 - 3
Propan-2-ol		Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	0 - 0,1

2.2. Rodzaj(-e) postaci użytkowej

AL - Ciecz

Część II.- Drugi poziom informowania - meta SPC

1. Informacje administracyjne dotyczące meta SPC

1.1. Identyfikator meta SPC

META SPC 1-2 PT2 BDC

1.2. Rozszerzenie numeru pozwolenia

1-1

1.3 Grupa produktowa

Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt

2. Skład w meta SPC

2.1. Informacje o składzie jakościowym i ilościowym w meta SPC

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	1,57 - 2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3 - 3

2.2. Rodzaj(-e) postaci użytkowej w meta SPC

Postać użytkowa

AL - Ciecz

3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i zwroty wskazujące środki ostrożności w meta SPC

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

Działa drażniąco na skórę.
Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

Zwroty wskazujące środki ostrożności

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.
Chronić przed dziećmi.
Uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zastosować się do nich
Dokładnie umyć ...po użyciu.
W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.
W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM KONTROLI ZATRUCĆ/lekarzem.
Zastosować określone leczenie (patrz ...na etykiecie).
W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady.
Zdjąć zanieczyszczoną odzież. I wyprać przed ponownym użyciem.

4. Zastosowanie(-a) objęte pozwoleniem w meta SPC

4.1 Opis użycia

Zastosowanie 1 - Dezynfekcja powierzchni twardych w gospodarstwach domowych

Grupa produktowa

Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt

W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem

-

Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)

Nazwa naukowa: Bakterie
Nazwa zwyczajowa: Bacteria
Etap rozwoju: Brak danych

Obszar zastosowania

Wewnątrz
Gospodarstwa domowe – Powierzchnie porowate i nieporowate w pomieszczeniach innych niż kuchnia.

Sposób (-oby) nanoszenia

metoda: Aplikacja ręczna
Szczegółowy opis:
Nierozcieńczony produkt wylać na gąbkę, rozprowadzić na powierzchni przeznaczonej do dezynfekcji (bez czyszczenia wstępnego).

Konieczne splukać.

Dawka (-i) i częstość nanoszenia

Stosowana dawka: 18 g produktu na m² na gąbce.
Rozcieńczenie (%): -
Liczba i harmonogram aplikacji:
Gotowy do użycia.
Czas kontaktu: 15 minut
Temperatura pokojowa
Częstotliwość: Codziennie

Kategoria (-e) użytkowników

Powszechny

Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe

Butelka PET 650, 750, 1000, 1250, 1300 i 1500 ml oraz butelka PE 2000 ml

4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

- 1/2 nakrętki produktu na gąbce odpowiada 18 g produktu na m²

4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

-

4.1.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

-

4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

-

4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

-

4.2 Opis użycia

Zastosowanie 2 - Dezynfekcja powierzchni muszli klozetowych

Grupa produktowa	Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt
W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem	-
Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)	Nazwa naukowa: Bakterie Nazwa zwyczajowa: Bacteria Etap rozwoju: Brak danych
Obszar zastosowania	Wewnątrz Toalety w gospodarstwie domowym – Dezynfekcja powierzchni muszli klozetowych – Dezynfekcja twardych porowatych i nieporowatych powierzchni
Sposób (-oby) nanoszenia	metoda: Aplikacja ręczna Szczegółowy opis: Nierozcieńczony produkt wylać na gąbkę, rozprowadzić na powierzchni przeznaczonej do dezynfekcji (bez czyszczenia wstępnego).

	Konieczn ie spl u ka ć .
Dawka (-i) i częstoć nanoszenia	<p>Stosowana dawka: 18 g produktu na m² na gąbce Rozcieńczenie (%): - Liczba i harmonogram aplikacji:</p> <p>Gotowy do użyćcia. Czas kontaktu: 15 minut Temperatura pokojowa Częstotliwość: codziennie</p>
Kategoria (-e) użytowników	Powszechny
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	Butelka PET 650, 750, 1000, 1250, 1300 i 1500 ml oraz butelka PE 2000 ml

4.2.1 Instrukcja użytowania dla danego zastosowania

- 1/2 nakr ę tki produktu na g ą bce odpowiada 18 g produktu na m ²
--

4.2.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

-

4.2.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

-

4.2.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

-

4.2.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

-

5. Ogólne wskazówki dotyczące użytkowania w meta SPC

5.1. Instrukcje stosowania

- Przestrzegać zaleceń zawartych w instrukcjach stosowania.
- Jeżeli działanie jest nieskuteczne, należy powiadomić podmiot odpowiedzialny.
- Upewnić się, czy powierzchnie są całkowicie zwilżone, pozostawić na odpowiedni czas kontaktu.
- Po splukaniu pozostawić powierzchnię do wyschnięcia.
- Po odmierzeniu dawki produktu umyć nakrętkę.

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

- Umyć ręce po użyciu.
- Unikać kontaktu z oczami.
- Podczas nalewania unikać rozpryskiwania i rozlewania produktu.
- Wypłukać gąbkę dużą ilością wody.
- Nie dotykać powierzchni przed jej splukaniem i wyschnięciem.
- Dzieci i zwierzęta powinny być nieobecne w trakcie dezynfekcji aż do momentu, gdy powierzchnia została splukana i wyschnie.
- Butelki o pojemności większej niż 1 litr do 2 litry powinny zostać wyposażone w uchwyt.
-

Opakowanie powinno zostać wyposażone w zamknięcie zabezpieczające przed otwarciem przez dzieci.

5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska

W nagłych wypadkach

- W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Całą zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. Umyć skórę wodą. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady lekarza.
- W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Natychmiast płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie przynajmniej 15 minut. Zadzwoń pod numer 112 lub po pogotowie ratunkowe.

Informacje dla personelu medycznego/lekarza:

W przypadku narażenia oczu na działanie zasadowych substancji chemicznych (pH >11), amin i kwasów, takich jak kwas octowy, kwas mrówkowy lub kwas propionowy, należy również wielokrotnie płukać oczy w drodze do lekarza.

- W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast wypłukać usta. Jeśli osoba narażona na kontakt jest w stanie przełykać, należy podać coś do picia. NIE wywoływać wymiotów. Zadzwoń pod numer 112 lub po pogotowie ratunkowe.

- W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. W razie wystąpienia objawów lub dostania się dużych ilości do dróg oddechowych należy niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę.

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

- Nie wylewać niewykorzystanego produktu do gleby, cieków wodnych, rur (zlewu, toalety itd.) ani kanalizacji.
- Niewykorzystany produkt, jego opakowanie oraz wszystkie inne odpady należy usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami.

5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

- Okres ważności produktu: 2 lata
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 40°C.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt/zwierząt domowych niebędących zwalczanymi organizmami.
- Chronić przed światłem.

6. Inne informacje

-

7. Trzeci poziom informowania: poszczególne produkty w meta SPC

7.1 Nazwa(-y) handlowa(-e), numer pozwolenia i szczegółowy skład wszystkich poszczególnych produktów

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

Numer pozwolenia

(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)

Ajax Désinfectant / Ajax Desinfecterend; Ajax Désinfectant Clean Fresh / Ajax Desinfecterend Clean Fresh; Ajax Désinfectant Fraîcheur Océan / Ajax Desinfecterend Oceaan Frisheid; Ajax Antibactérien / Ajax Antibacterieel	Obszar rynku: EU
Ajax Desinfectant; Ajax Desinfectant Clean Fresh; Ajax Desinfectant Oceaan Frisheid; Ajax Antibacterieel	Obszar rynku: EU
EU-0028421-0001 1-1	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3

Nazwa handlowa

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

Ajax Disinfettante Clean Fresh + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano Ultra Frescura	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Blue Plus	Obszar rynku: EU
Numer pozwolenia	
(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)	
EU-0028421-0002 1-1	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3

Nazwa handlowa

B029-4339-0011	Obszar rynku: EU
Ajax APC Liquid Blue @ 1.3% LA (ref B029-4339-0011)	Obszar rynku: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Obszar rynku: EU
Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Obszar rynku: EU

Ajax Maison Pure	Obszar rynku: EU
Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Obszar rynku: EU
Ajax Disinfettante Ocean Fresh	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano Frescura del Océano	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Pure Home	Obszar rynku: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Obszar rynku: EU
EU-0028421-0003 1-1	

Numer pozwolenia

(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3

Nazwa handlowa

B029-4339-0010	Obszar rynku: EU
Ajax APC Liquid Blue @ 2.6% LA (B029-4339-0010)	Obszar rynku: EU

Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Blu	Obszar rynku: EU
Ajax Disinfettante Ocean Fresh + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacteriano Frescura del Océano + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Pure Home Plus	Obszar rynku: EU
Numer pozwolenia (Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe) EU-0028421-0004 1-1	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3

Nazwa handlowa

B029-7583-0003	Obszar rynku: EU
Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 1.3% LA (B029-7583-0003)	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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;	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Maison Pure Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Essential Purity Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Pureté Essentielle Szałwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana	Obszar rynku: EU
Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten; Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Essential Purity Salbei & Apfelblüten; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Pommier / Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sauge & Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleurs de Pommier Antibactérien / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Ajax Pure Home Fraîcheur Fleurs de Pommier / Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel	Obszar rynku: EU

Numer pozwolenia

(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)

Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel	Obszar rynku: EU
EU-0028421-0005 1-1	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3

Nazwa handlowa

B029-7583-0002	Obszar rynku: EU
Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 2.6% LA (B029-7583-0002)	Obszar rynku: 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)	Obszar rynku: 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)	Obszar rynku: EU
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.	Obszar rynku: EU

Numer pozwolenia

(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)

Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom Plus	Obszar rynku: EU
EU-0028421-0006 1-1	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3

Nazwa handlowa

B029-7582-0000	Obszar rynku: EU
Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 1.3% LA (B029-7583-0000)	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: 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;	Obszar rynku: EU

Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Maison Pure Saugue et Fleur de Sureau; Ajax Pure Home Saugue & Fleur de Sureau; Ajax Essential Purity Saugue & Fleur de Sureau; Ajax Pureté Essentielle Saugue & Fleur de Sureau; Ajax Maison Pure Saugue & Fraîcheur Fleurs de Sureau	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Healthy HomeSage & Elderflower; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Φασκόμηλο &Κουφοξυλιά; Ajax Pure Home Άνθη Ακτέας & Φασκόμηλο	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: 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;	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Maison Pure Saugue & Fleur de Sureau; Ajax Pure Home Saugue & Fleur de Sureau; Ajax Essential Purity Saugue & Fleur de Sureau; Ajax Pureté Essentielle Saugue & Fleur de Sureau	Obszar rynku: 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 & ElderflowerAjax Pure Home Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU

Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Saúco	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elder Flower	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Salie & Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid Antibacterieel	Obszar rynku: EU
Numer pozwolenia (Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)	EU-0028421-0007 1-1

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)		Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3

Nazwa handlowa

B029-7582-0001	Obszar rynku: EU
Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 2.6% LA (B029-7582-0001)	Obszar rynku: 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)	Obszar rynku: 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)	Obszar rynku: EU
Ajax Healthy Home Salvia e Fiore di Sambuco + (Plus); Ajax Casa Sana Salvia e fiore di Sambuco + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Saúco + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax Pure Home Sage & Elder Flower Plus	Obszar rynku: EU
Numer pozwolenia (Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)	EU-0028421-0008 1-1

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	2,93

Decan-1-ol, ethoxylated (>2.5 moles EO)	Substancja niebędąca substancją czynną	26183-52-8	500-046-6	3
---	--	------------	-----------	---

1. Informacje administracyjne dotyczące meta SPC

1.1. Identyfikator meta SPC

META SPC5 PT2 WIPES

1.2. Rozszerzenie numeru pozwolenia

1-2

1.3 Grupa produktowa

Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt

2. Skład w meta SPC

2.1. Informacje o składzie jakościowym i ilościowym w meta SPC

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	3,67 - 4,19
Propan-2-ol		Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	0,1 - 0,1

2.2. Rodzaj(-e) postaci użytkowej w meta SPC

Postać użytkowa

AL - Ciecz

3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i zwroty wskazujące środki ostrożności w meta SPC

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

Działa drażniąco na skórę.
Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
Może powodować korozję metali.

Zwroty wskazujące środki ostrożności

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.
Chronić przed dziećmi.
Uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zastosować się do nich
Dokładnie umyć ...po użyciu.
W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ:Umyć dużą ilością wody.
W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM KONTROLI ZATRUĆ/lekarzem.
Zastosować określone leczenie (patrz ...na etykiecie).
W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry:Zasięgnąć porady.
Zdjąć zanieczyszczoną odzież.I wyprać przed ponownym użyciem.
Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu.
Usunąć wyciek, aby zapobiec szkodom materialnym.
Przechowywać w pojemniku odpornym na korozję o odpornej powłoce wewnętrznej.

4. Zastosowanie(-a) objęte pozwoleniem w meta SPC

4.1 Opis użycia

Zastosowanie 1 - Dezynfekcja twardych powierzchni – pomieszczenia w gospodarstwach domowych w pomieszczeniach innych niż kuchnia

Grupa produktowa

Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt

W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem

-

Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)

Nazwa naukowa: Bakterie
Nazwa zwyczajowa: Bacteria
Etap rozwoju: Brak danych

Obszar zastosowania	<p>Wewnątrz</p> <p>Gospodarstwa domowe – Łazienki oraz powierzchnie nieporowate w pomieszczeniach innych niż kuchnia</p>
Sposób (-oby) nanoszenia	<p>metoda: Przecieranie Szczegółowy opis:</p> <p>Bez czyszczenia wstępnego Koniecznie spłukać</p>
Dawka (-i) i częstość nanoszenia	<p>Stosowana dawka: - Rozcieńczenie (%): - Liczba i harmonogram aplikacji:</p> <p>Gotowy do użycia Czas kontaktu: 5 minut Temperatura pokojowa Częstotliwość: codziennie</p>
Kategoria (-e) użytkowników	Powszechny
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	Zamykany laminowany worek PE/PET typu flow-pack z nacięciem na otwór i plastikowym zamknięciem, zawierający 25, 35, 40, 50, 60 chusteczek

4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

W przypadku opakowań zawierających wiele chusteczek zamknąć opakowanie zbiorcze po otwarciu.

4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

-

4.1.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

-

4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

-

4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

-

4.2 Opis użycia

Zastosowanie 2 - Dezynfekcja powierzchni muszli klozetowych

Grupa produktowa	Gr. 02 - Środki dezynfekcyjne lub glonobójcze nieprzeznaczone do bezpośredniego stosowania wobec ludzi ani zwierząt
W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem	-
Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)	Nazwa naukowa: Bakterie Nazwa zwyczajowa: Bacteria Etap rozwoju: Brak danych
Obszar zastosowania	Wewnątrz Toalety w gospodarstwie domowym – Dezynfekcja powierzchni muszli klozetowych – Dezynfekcja twardych nieporowatych powierzchni
Sposób (-oby) nanoszenia	metoda: Przecieranie Szczegółowy opis: Bez czyszczenia wstępnego Koniecznie spłukać

**Dawka (-i) i częstość
nanoszenia**

Stosowana dawka: -
Rozcieńczenie (%): -
Liczba i harmonogram aplikacji:

Gotowy do użycia
Czas kontaktu: 5 minut
Częstotliwość: codziennie

Kategoria (-e) użytkowników

Powszechny

**Wielkości opakowań i materiały
opakowaniowe**

Zamykany laminowany worek PE/PET typu flow-pack z nacięciem na otwór i plastikowym zamknięciem, zawierający 25, 35, 40, 50, 60 chusteczek

4.2.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

4.2.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

-

4.2.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

-

4.2.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

-

4.2.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

-

5. Ogólne wskazówki dotyczące użytkowania w meta SPC

5.1. Instrukcje stosowania

- Przestrzegać zaleceń zawartych w instrukcjach stosowania.
- Jeżeli działanie jest nieskuteczne, należy powiadomić podmiot odpowiedzialny.
- Nanosić na powierzchnie nieporowate.
- Upewnić się, czy powierzchnie są całkowicie zwilżone, pozostawić na odpowiedni czas kontaktu.
- W przypadku opakowań zawierających wiele chusteczek zamknąć opakowanie zbiorcze po otwarciu.
-

Po splukaniu pozostawić powierzchnię do wyschnięcia.

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

- Umyć ręce po użyciu.
- Unikać kontaktu z oczami.
- Nie dotykać powierzchni przed jej splukaniem i wyschnięciem.
-

Dzieci i zwierzęta powinny być nieobecne w trakcie dezynfekcji aż do momentu, gdy powierzchnia została splukana i wyschnie.

5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

- W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Całą zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. Umyć skórę wodą. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady lekarza.

- W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Natychmiast płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie przynajmniej 15 minut.

Zadzwoń pod numer 112 lub po pogotowie ratunkowe.

Informacje dla personelu medycznego/lekarza:

W przypadku narażenia oczu na działanie zasadowych substancji chemicznych (pH >11), amin i kwasów, takich jak kwas octowy, kwas mrówkowy lub kwas propionowy, należy również wielokrotnie płukać oczy w drodze do lekarza.

- W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast wypłukać usta. Jeśli osoba narażona na kontakt jest w stanie przełykać, należy podać coś do picia. NIE wywoływać wymiotów. Zadzwoń pod numer 112 lub po pogotowie ratunkowe.

- W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. W razie wystąpienia objawów lub dostania się dużych ilości do dróg oddechowych należy niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę.

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

- Nie wylewać niewykorzystanego produktu do gleby, cieków wodnych, rur (zlewu, toalety itd.) ani kanalizacji.

-

Niewykorzystany produkt, jego opakowanie oraz wszystkie inne odpady należy usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami.

5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

- Okres ważności produktu: 1 rok
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 30°C.
-

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt/zwierząt domowych niebędących zwalczanymi organizmami

6. Inne informacje

-

7. Trzeci poziom informowania: poszczególne produkty w meta SPC

7.1 Nazwa(-y) handlowa(-e), numer pozwolenia i szczegółowy skład wszystkich poszczególnych produktów

Nazwa handlowa

B023-1874-0010	Obszar rynku: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 3.5% (ref B023-1874-0010)	Obszar rynku: EU
Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU

Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Salviettine Bagno e WC; Salviette Ajax Plant Based Bagno	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC, Ajax Łazienka i WC	Obszar rynku: EU
Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura; Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Baños	Obszar rynku: EU
Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain / Ajax Antibactériële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC / Ajax Antibactériële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain / Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes	Obszar rynku: EU

Numer pozwolenia

(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)

Salle de Bain & WC/ Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC	
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	Obszar rynku: EU
EU-0028421-0009 1-2	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	0,1

Nazwa handlowa

B023-1874-0011	Obszar rynku: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 4% (ref B023-1874-0011)	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Salviettine Bagno e WC + (Plus); Salviette Ajax Plant Base Bagno	Obszar rynku: EU

Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura + (Plus); Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana	Obszar rynku: EU
Ajax Baños + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness Plus	Obszar rynku: EU
Numer pozwolenia (Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe) EU-0028421-0010 1-2	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	4,19
Propan-2-ol		Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	0,1

Nazwa handlowa

B023-1873-0006	Obszar rynku: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 3.5% (ref B023-1873-0006)	Obszar rynku: EU
Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Optimal 7 Surfaces Grasses Antibactérien; Ajax Surfaces Grasses; Ajax Power; Ajax Multisurfaces, Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces	Obszar rynku: EU
Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Salviettine Multiuso; Salviette Ajax Plant Based Multiuso	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa; Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Obszar rynku: EU

Ajax Toallitas Multiusos	Obszar rynku: EU
Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi-Usages	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Wipes Multisurface; Ajax Antibacteriële Doekjes Multi-Oppervlakken; Ajax Desinfecterende Doekjes Multi-Oppervlakken	Obszar rynku: EU
Numer pozwolenia (Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe) EU-0028421-0011 1-2	

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	0,1

Nazwa handlowa

B023-1873-0005	Obszar rynku: EU
Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 4% (ref B023-1873-0005)	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: 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	Obszar rynku: EU
Ajax Salviettine Multiuso; Ajax Optimal 7 Salviettine Multiuso+; Ajax Salviettine Multiuso+; Salviette Ajax Plant Base Multisup	Obszar rynku: EU
Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa + (Plus); Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana	Obszar rynku: EU
Ajax Toallitas Multiusos + (Plus)	Obszar rynku: EU
Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher / Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi-Usages	Obszar rynku: EU
Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness Plus	Obszar rynku: EU
EU-0028421-0012 1-2	

Numer pozwolenia

(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
L-(+)-kwas mlekowy		Substancja czynna	79-33-4	201-196-2	4,19
Propan-2-ol		Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	0,1