

Nr pozwolenia na obrót i data wydania	Nazwa produktu biobójczego	Nazwa i adres podmiotu odpowiedzialnego	Nazwa i adres wytwórcy produktu biobójczego	Chemiczna nazwa substancji czynnej (lub inna pozwalająca na ustalenie tożsamości substancji czynnej), jej zawartość w produkcie	Postać użytkowa produktu biobójczego i jego przeznaczenie	Rodzaj opakowania	Zakres i warunki obrotu produktem biobójczym lub opis jego zastosowania	Rodzaj produktu biobójczego (Kategoria i grupa)	Okres ważności produktu biobójczego	Termin ważności pozwolenia
5081/12 z dnia 20.11.2012	NOCOLYSE	OXY'PHARM, 917 rue Marcel Paul, 94500 Champigny sur Marne, Francja	AIREL (sister company), 917 rue Marcel Paul, 94500 Champigny sur Marne, Francja	Nadtlenek wodoru , CAS: 7722-84-1 [zaw. 60 g/kg]	Płyn o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym i wirusobójczym, sporobójczym przeznaczony do dezynfekcji powietrza, powierzchni, materiałów, wyposażenia i sprzętu, które nie mają kontaktu z żywnością; do stosowania na czyste, umyte powierzchnie w miejscach publicznych włącznie z placówkami służby zdrowia, obszarem klinicznym oraz w przemyśle	butelka (polietylen wysokiej gęstości (HDPE)) kanister (polietylen wysokiej gęstości (HDPE))	Produkt nie jest przeznaczony do powszechnego stosowania	Kat: 1 Grupy: 2	2 lata od daty produkcji	31.12.2024
5140/13 z dnia 22.01.2013	NOCOLYSE FOOD	OXY'PHARM, 917 rue Marcel Paul, 94500 Champigny sur Marne, Francja	AIREL (sister company), 917 rue Marcel Paul, 94500 Champigny sur Marne, Francja	Nadtlenek wodoru , CAS: 7722-84-1 [zaw. 79 g/kg]	Płyn, produkt przeznaczony do dezynfekcji powietrza, powierzchni, materiałów, wyposażenia i sprzętu, które mają kontakt z żywnością. Do stosowania na czyste, umyte powierzchnie w miejscach publicznych włącznie z placówkami służby zdrowia, obszarem klinicznym i w przemyśle. Działa bakteriobójczo, grzybobójczo, sporobójczo oraz wirusobójczo wobec adenowirusa i norowirusa.	butelka (polietylen wysokiej gęstości (HDPE)) kanister (polietylen wysokiej gęstości (HDPE))	Produkt nie jest przeznaczony do powszechnego stosowania	Kat: 1 Grupy: 2 Kat: 1 Grupy: 4	2 lata od daty produkcji	31.12.2024
5174/13 z dnia 26.02.2013	NOCOLYSE ONE SHOT	OXY'PHARM, 917 rue Marcel Paul, 94500 Champigny sur Marne, Francja	AIREL (sister company), 917 rue Marcel Paul, 94500 Champigny sur Marne, Francja	Nadtlenek wodoru , CAS: 7722-84-1 [zaw. 120 g/kg]	Płyn o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, sporobójczym i wirusobójczym wobec adenowirusa i norowirusa, przeznaczony do dezynfekcji powietrza, powierzchni, materiałów, wyposażenia i sprzętu, które nie mają kontaktu z żywnością; do stosowania na czyste, umyte powierzchnie w miejscach publicznych włącznie z placówkami służby zdrowia, obszarem klinicznym i w przemyśle.	butelka (polietylen wysokiej gęstości (HDPE)) kanister (polietylen wysokiej gęstości (HDPE))	Produkt nie jest przeznaczony do powszechnego stosowania	Kat: 1 Grupy: 2	2 lata od daty produkcji	31.12.2024