



## PREZES

Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,  
Wyrobow Medycznych i Produktów Biobójczych

Warszawa, 2018 -08- 0 6

Nr ..... U.A.P.3. 7462.18

**GOLD DROP Sp. z o.o.**  
ul. Reczna 11d  
34-600 Limanowa

### DECYZJA

Na podstawie art. 19 ust. 1 i art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 9 października 2015 r. o produktach biobójczych (Dz. U. z 2018 r. poz. 122 ze zm.) wydaje się

**pozwolenie nr 7462/18 na obrót produktem biobójczym  
GOLD DROP Czyszcząco dezynfekujący płyn do urządzeń chłodniczych**

**1. Nazwa produktu biobójczego:**

GOLD DROP Czyszcząco dezynfekujący płyn do urządzeń chłodniczych

**2. Grupa produktowa, postać użytkowa produktu biobójczego i jego przeznaczenie:**

kat. 1, gr. 2, kat. 1, gr. 4 wg załącznika V do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 z dnia 22 maja 2012 r. w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych, (Dz. Urz. UE L 167 z 27.06.2012 r., str. 1, z późn. zm.);

Płyn, produkt przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń chłodniczych (lady, lodówki, zamrażarki, komory chłodnicze itp.), powierzchni przeznaczonych i nieprzeznaczonych do kontaktu z żywnością. Produkt wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.

**3. Imię i nazwisko oraz adres albo nazwa (firma) oraz adres siedziby podmiotu odpowiedzialnego:**

GOLD DROP Sp. z o.o., ul. Reczna 11d, 34-600 Limanowa

**4. Chemiczna nazwa substancji czynnej lub substancji czynnych (lub inna pozwalająca na ustalenie tożsamości substancji czynnej), oraz jej zawartość w produkcie biobójczym w jednostkach metrycznych, jej numer WE i numer CAS:**

Substancja czynna	WE	CAS	Zawartość
alkil (C12-16) chlorku dimetylo-benzyloamoni (ADBAC/BKC (C12-C16))	270-325-2	68424-85-1	0,1 g/100g
etanol	200-578-6	64-17-5	45,5 g/100g

**5. Imię i nazwisko oraz adres albo nazwa (firma) oraz adres siedziby wytwórcy**

GOLD DROP Sp. z o.o., ul. Reczna 11d, 34-600 Limanowa

**6. Rodzaj opakowania:**

butelka (polietylen wysokiej gęstości (HDPE) lub poli(tereftalan etylenu) (PET))  
kanister (polietylen wysokiej gęstości (HDPE))