



**NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**

ZAKŁAD WIRUSOLOGII

ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa

telefon: (22) 54-21-230; Fax: (22) 54-21-385;

e-mail: wiruspzh@pzh.gov.pl; <http://www.pzh.gov.pl>

Numer sprawy: B-BW-6011-80/20

Ocena działania wirusobójczego produktu

**Alkoholowy płyn
do czyszczenia powierzchni**

**Metoda badania zgodna z PN-EN 14476:2013+A2:2019-08 -
„Chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne. Ilościowa
zawiesinowa metoda określania wirusobójczego działania w
obszarze medycznym. Metoda badania i wymagania (faza 2/etap1)”**

Warszawa, 2021-09-22



**NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH
- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**

ZAKŁAD WIRUSOLOGII

ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa
Telefon: (22) 54-21-230; Fax: (22) 54-21-385;
e-mail: wiruspzh@pzh.gov.pl; <http://www.pzh.gov.pl>

Numer sprawy: B-BW-6011-80/20

Warszawa, 22 września 2021r.

Firma „Reinex”
Danuta Cypelt-Woźny
ul. Piekielna Góra 7
57-330 Szczytna

dot.: badania działania wirusobójczego produktu Alkoholowy płyn do czyszczenia powierzchni

Zakład Wirusologii NIZP PZH - PIB informuje, że na zlecenie Firmy „Reinex” Danuta Cypelt-Woźny przeprowadzone zostały badania produktu Alkoholowy płyn do czyszczenia powierzchni. Celem prowadzonych badań była ocena aktywności produktu Alkoholowy płyn do czyszczenia powierzchni w zakresie „działanie wirusobójcze na wirusy osłonkowe” w warunkach czystych badania.

Badanie przeprowadzono wykorzystując ilościową metodą zawiesinową zgodną z normą PN-EN 14476:2013+A2:2019-08. Badanie wykonano według wytycznych w/w normy dla produktów przeznaczonych do dezynfekcji powierzchni. Badanie wykonano metodą standardową w warunkach czystych. Końcowe stężenie badanego produktu Alkoholowy płyn do czyszczenia powierzchni wynosiło 80% (metoda standardowa).

Przeprowadzone badania wykazały, że badany produkt Alkoholowy płyn do czyszczenia powierzchni, jako produkt gotowy do użycia, w warunkach czystych badania inaktywuje wirusa krowianki po czasie kontaktu 1 minuta oraz 3 minuty.

Na podstawie wyników przeprowadzonych badań oraz zgodnie z wytycznymi aktualnej na dzień badania edycji normy PN-EN 14476:2013+A2:2019-08 można stwierdzić, że badany produkt Alkoholowy płyn do czyszczenia powierzchni, jako środek gotowy do użycia posiada „działanie wirusobójcze wobec wirusów osłonkowych” w obszarze medycznym po czasie kontaktu 1 minuta.

p.o. KIEROWNIKA
Zakładu Wirusologii

Katarzyna Pancer
Dr hab. Katarzyna Pancer