



**LISTA PREPARATÓW DEZYNFEKCYJNYCH PRZEZNACZONYCH
DO DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI**

**POZYTYWNE ZAOPINIOWANYCH
PRZEZ NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
– PAŃSTWOWY ZAKŁAD HIGIENY**

11.10.2019

Celem poniższej publikacji jest udzielanie przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny (NIZP-PZH) rekomendacji preparatom dezynfekcyjnym przeznaczonym do dezynfekcji powierzchni w obszarze medycznym oraz w obszarze spożywczym, przemysłowym, instytucjonalnym i domowym. Skuteczność rekomendowanych produktów została potwierdzona wg obowiązujących Norm Europejskich i/lub metod krajowych, w badaniach zawiesinowych i/lub nośnikowych w zakresie bakteriobójczym (B), prątkobójczym (Tbc), wirusobójczym (V), grzybobójczym (F), sporobójczym (S).

Lista NIZP-PZH zawiera wykaz produktów, których działanie dezynfekcyjne w podanych parametrach: stężenie, temperatura, czas działania, obciążenie organiczne (warunki czyste i/lub brudne), zakres biobójczy oraz sposób użycia zostały pozytywnie zaopiniowane przez NIZP-PZH.

Opinia NIZP-PZH dotycząca produktów przeznaczonych do dezynfekcji powierzchni ma charakter instytucjonalny. Jest wydawana niezależnie od przepisów dotyczących produktów biobójczych i wyrobów medycznych i nie stanowi pozwolenia na wprowadzenie do obrotu wymienionych w niej produktów. W opracowywaniu opinii uczestniczą Zakłady NIZP-PZH: Zakład Bakteriologii i Zwalczenia Czynn timerów Zakaźnych, Zakład Wirusologii, Zakład Toksykologii i Oceny Ryzyka Zdrowotnego.

Wniosek o wydanie opinii wraz z informacją dotyczącą wymaganej dokumentacji znajduje się na stronie NIZP-PZH: www.pzh.gov.pl

1. DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI – OBSZAR MEDYCZNY

1.1 Substancje aktywne: Alkohole

Lp.	Preparat	Stężenie ¹	Warunki obciążenia organicznego ²	Temperatura	Czas	Zakres działania	Producent/ Kraj	Numer i data ostatniej opinii/ data ważności opinii
1.	Alco Cid A	80 % 100 % 100 % ; 80 %	czyste czyste czyste	20±1 °C 20±1 °C 20±1 °C	5 min 1 min 15 min	B V F	CID LINES Sp. z o.o. /Polska	B-BB-61-13/19 07.10.2019 07.10.2022

¹ Stężenie wyrażono w procentach: - objętościowych dla produktów w postaci płynu; - wagowo- objętościowych dla produktów w postaci stałej .

² Warunki czyste: roztwór albuminy bydlęcej w stężeniu 0,3 g/l; Warunki brudne: roztwór albuminy bydlęcej 3 g/l i erytrocytów krwi baraniej 3 ml/l.

Załącznik 1

PREPARATY DEZYNFEKCYJNE – SKŁAD CHEMICZNY

Lp.	Preparat	Zawartość substancji aktywnych w 100 g
1.	Alco Cid A	80 g alkohol etylowy

Załącznik 2

ADRESY PRODUCENTÓW I DYSTRYBUTORÓW PREPARATÓW DEZYNFEKCYJNYCH

Lp.	Producent/Dystrybutor	Adres
1.	CID LINES Sp. z o.o. /Polska	ul. Świerkowa 20; Niepruszewo, 64-320 Buk