



ALPINUSEPTOL GREEN TEA

Szybkodziałający, dezynfekujący
preparat alkoholowy





Bezaldehydowy preparat na bazie alkoholu przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni w tym także nieinwazyjnych wyrobów medycznych.

PRZEZNACZENIE:

Gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudno dostępnych w obszarze medycznym – obiektach służby zdrowia, szpitalach, gabinetach lekarskich i stomatologicznych, przychodniach zdrowia, domach opieki, sanatoriach, w obiektach użyteczności publicznej, w gabinetach usługowych - salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich i kosmetycznych, gabinetach masażu, hotelach, obiektach gastronomicznych i w przemyśle spożywczym. Preparat do dezynfekcji powierzchni maszyn i urządzeń oraz powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholi takich jak: aparatura medyczna, łóżka i fotele zabiegowe, sprzęt rehabilitacyjny, szafki pacjenta, poręcze łóżek szpitalnych, blaty stołów medycznych. Preparat przeznaczony również do dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością takich jak blaty, stoły, szafki, klamki, uchwyty, parapety, szyby, fotele, sprzęt sportowy, blaty medyczne, szafki pacjenta oraz akcesoria fryzjerskie i kosmetyczne.

Właściwości	Korzyści
Gotowy do użycia	Szybkość i wygoda stosowania
Szerokie spektrum działania	Oszczędność czasu z jednoczesną gwarancją skuteczności
Przebadany dermatologicznie	Gwarancja bezpieczeństwa personelu i pacjentów
Bez zawartości aldehydów, fenoli, chloru, kwasów, etc.	Efekt dezynfekcji bez odbarwień
Szybkoschnący	Efekt dezynfekcji bez plam, zacieków i smug

SPOSÓB UŻYCIA:

Roztwór gotowy do użycia, do spryskiwania lub przecierania. Dezynfekowaną powierzchnię całkowicie pokryć preparatem przy użyciu spryskiwacza z odległości ok. 30 cm i pozostawić do wyschnięcia lub połać powierzchnię dbając o całkowite pokrycie dezynfekowanego obszaru i następnie przetrzeć jednorazowym ręcznikiem. Sprzęty i powierzchnie po wykonanej dezynfekcji, nie wymagają sfluwiania wodą. Dezynfekcję prowadzić w temperaturze pokojowej (ok. 20°C) w czasie kontaktu odpowiednim dla badań mikrobiologicznych.

INFORMACJE DODATKOWE:

- Preparat przeznaczony do zastosowania przez profesjonalnego użytkownika.
- Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu.

BADANIA MIKROBIOLOGICZNE:

organizm	norma	czas
bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	15 sek. ^{1,2}
bakterie (w tym MRSA)	EN 16615	30 sek. ^{1,2}
bakterie (w tym MRSA)	EN 13697	60 sek. ^{1,2}
grzyby (C. albicans)	EN 13624	15 sek. ^{1,2}
grzyby (C. albicans)	EN 16615	30 sek. ^{1,2}
grzyby (Aspergillus niger)	EN 13624	15 sek. ^{1,2}
grzyby (C. albicans, Aspergillus niger)	EN 13697	60 sek. ^{1,2}
prątki (M. terrae)	EN 14348	30 sek. ¹ 60 sek. ²
prątki (M. avium)	EN 14348	60 sek. ^{1,2}
wirusy – pełne działanie wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro w tym wirusy otoczkowe HAV, HBV, HCV, HIV, Herpesviridae)	EN 14476	15 sek. ^{1,2}

¹ w warunkach niskiego obciążenia organicznego
² w warunkach wysokiego obciążenia organicznego

KONFEKcjonowanie:

jednostkowe	zbiorcze
butelka 500 ml z bezpieczną nakrętką	24 x 500 ml
butelka 500 ml ze spryskiwaczem	24 x 500 ml
butelka 1000 ml z bezpieczną nakrętką	12 x 1000 ml
butelka 1000 ml ze spryskiwaczem	12 x 1000 ml
kanister 5000 ml z wygodną rączką	6 x 5000 ml

Wariant: ALPINUSEPTOL Green Tea - bezbarwny o zapachu zielonej herbaty
 Okres gwarancji/termin ważności: 3 lata od daty produkcji.
 Data opracowania: 03.2021, PL ver. 1
 Numer pozwolenia: 8363/21

Klasa wyrobu medycznego: IIa
 Wyrób wytwarzany zgodnie z ISO 13485
 Szczegółowe informacje dotyczące sposobu postępowania z preparatem są dostępne w karcie charakterystyki wyrobu.

