

Diversey™

suma®

Alcohol Spray

D4.12

Gotowy do użycia preparat do dezynfekcji powierzchni oparty na etanolu

Opis

Suma Alcohol Spray to gotowy do użycia preparat do dezynfekcji na bazie alkoholu polecany do stosowania w służbie zdrowia oraz obszarze spożywczym. Posiada właściwości bakteriobójcze, grzybobójcze, prątkobójcze i wirusobójcze. Znakomicie nadaje się do dezynfekcji powierzchni i sprzętów.

Cechy

- ✓ oparty na bazie etanolu, wysoce skutecznej substancji dezynfekcyjnej;
- ✓ bezzapachowy, dzięki czemu jest odpowiedni do stosowania w obszarach mających jak i nie mających kontakt z żywnością;
- ✓ skuteczny przeciwko szerokiej gamie mikroorganizmów; skuteczny wobec Polio-, Adeno- oraz Murine Norowirus;
- ✓ szybko odparowuje, co minimalizuje zakłócenia w pracy;
- ✓ nie pozostawia śladów na dezynfekowanych powierzchniach;

Sposób użycia

Produkt gotowy do użycia.

1. Natrysnąć preparat na powierzchnię. Przetrzeć tak, aby cała powierzchnia była zwilżona przez zalecany czas kontaktu.
2. Pozostawić do wyschnięcia.

Zdezynfekowane powierzchnie nie wymagają płukania. Zaleca się unikać opryskiwania powierzchni w pobliżu niezabezpieczonych urządzeń elektrycznych. Nie rozpylać na gorące powierzchnie i unikać opryskiwania w pobliżu źródeł zapłonu (otwartego ognia, itp).

Właściwości

wygląd:	przejrzysty, bezbarwny płyn
gęstość względna 20°C:	0,85
ph (koncentrat):	7,0

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.



**Diversey**TM**suma**[®]**Alcohol Spray****D4.12**

Skuteczność mikrobójcza

	działanie norma EN	mikroorganizmy	czas kontaktu
Bakterie	EN 1276	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli	15 sekund
	EN 13697	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli	1 minuta
Grzyby	EN 13697	Candida albicans	5 minut
	EN 1650	Candida albicans	15 sekund
	EN 1650	Aspergillus brasiliensis (niger)	1 minuta
Wirusy	EN 14476	Adenowirus	30 sekund
	EN 14476	Poliovirus	1 minuta
	EN 14476	Murine Norovirus	30 sekund
Prątki	EN 14348	Mycobacterium avium	1 minuta
	EN 14348	Mycobacterium terre	1 minuta

Warunki przechowywania

Magazynować wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach. Przechowywać w zamkniętych pojemnikach z dala od żywności, napojów i środków żywienia zwierząt. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające statycznemu rozładowaniu. Przechowywać w chłodnym miejscu.

Przechowywać pojemnik w miejscu dobrze wentylowanym.

Środki ostrożności i pierwsza pomoc

Wdychanie: W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady lub zgłosić się pod opiekę lekarza.

Kontakt przez skórę: Zmyć skórę dużą ilością letniej, łagodnie płynącej wody. Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i wyprać przed ponownym użyciem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry zasięgnąć porady lub zgłosić się pod opiekę lekarza.

Kontakt z oczami: Natychmiast delikatnie przepłukać oczy letnią wodą, płukać kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie. W przypadku pojawienia się lub utrzymującego się podrażnienia zgłosić się do lekarza.

Połknięcie: Natychmiast wypić 1 szklankę wody. W przypadku złego samopoczucia zasięgnąć porady lub zgłosić się pod opiekę lekarza.

Certyfikaty i atesty

Pozwolenie Urzędu Rejestracji PL, WM i PB na obrót produktem biobójczym nr 6702/16.

Informacje techniczne

Dodatkowe informacje odnośnie Suma Alcohol Spray znajdują się w karcie charakterystyki preparatu.

Skład preparatu

etanol 771g/kg, propan 2-ol (3%-10%)

Opakowanie handlowe

SKU 100875597

Suma Alcohol Spray 6 x 750 ml

Data ważności

36 miesięcy od daty produkcji (na opakowaniu).

Postępowanie z odpadami

Skoncentrowaną zawartość lub zanieczyszczone opakowanie powinno zostać zutylicowane przez certyfikowanego odbiorcę lub zgodnie z miejscowym pozwoleniem. Odprowadzenie do ścieków nie jest wskazane. Oczyszczone opakowanie nadaje się do odzysku energii lub recyklingu w zgodzie z lokalnie obowiązującym prawem.

Kompatybilność produktu

Suma Alcohol Spray D4.12 stosowany zgodnie z zaleceniami jest bezpieczny dla większości powierzchni odpornych na działanie alkoholi. Powinno unikać się stosowania go na powierzchniach poliwęglanowych i innych plastikach (jak np. pleksiglas lub akryle), które są podatne na pęknięcie. W razie wątpliwości zaleca się wykonanie testu na poszczególnych materiałach przed długotrwałym stosowaniem.