



Spray do mycia i dezynfekcji powierzchni Velox[®] Top AF



Spray do mycia i dezynfekcji powierzchni o działaniu bakteriobójczym, drożdżakobójczym i w stopniu ograniczonym również wirusobójczym (HIV, HBV, HCV, Vaccina, BVDV, SARS-Cov-2, wirus grypy).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Rodzaj pak.	Pojemność	Zapach
	P-2191	Płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni Velox [®] Top AF Grapefruit	butelka ze spryskiwaczem	1,0 l	grejpfrutowy
	P-2192	Płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni Velox [®] Top AF Grapefruit	kanister	5,0 l	grejpfrutowy
	P-2195	Płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni Velox [®] Top AF Neutral	butelka ze spryskiwaczem	1,0 l	neutralny
	P-2196	Płyn do mycia i dezynfekcji powierzchni Velox [®] Top AF Neutral	kanister	5,0 l	neutralny

Opis

Velox[®] Top AF to płyn na bazie alkoholu przeznaczony do mycia oraz dezynfekcji małych i trudno dostępnych powierzchni. Idealnie sprawdzi się przy dezynfekowaniu klamek, blatów i stołów, foteli oraz wszelkiego rodzaju sprzętu i aparatury. Może być wykorzystywany zarówno w laboratorium jak i w gastronomii, salonach kosmetycznych i fryzjerskich, szkołach czy domach opieki. Jest szybki i wygodny w użyciu, wystarczy dokładnie spryskać wybraną powierzchnię z odległości ok. 30 cm. Działa już po 30 sekundach i zwalcza bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy otoczkowe, Adeno, Rota. Nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie niszczy i nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni i może być zastosowany do wielu wrażliwych materiałów. Butelka ze spryskiwaczem sprawia, że produkt jest bardzo ekonomiczny. Velox[®] Top AF gwarantuje efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni wraz z wysoką redukcją ryzyka zakażenia.

Sposób użycia: Spryskać preparatem powierzchnię z odległości około 30 cm dbając o całkowite jej pokrycie (można przetrzeć jednorazowym ręcznikiem). W przypadku dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością należy spłukać je wodą pitną. Pozostałe powierzchnie nie wymagają spłukania wodą. Produkt wysycha szybko nie pozostawiając smug. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholu (np. szkło akrylowe). Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

Skład: substancja czynna w 100 g produktu:

40 g propan-2-ol (CAS:67-63-0), 20 g etanol, 0,39 g aminy, n-C10-16-alkilotrimetylenodi-, produkty reakcji z kwasem chlorooctowym,

0,25 g chlorek didecyldimetyloamoniowy.

Dezynfekcja Medisept jest skuteczna wobec koronawirusa.