

2020-09-07

Szelektív virucid hatású fertőtlenítőszer

Ezúton igazoljuk Önnek, hogy az alább feltüntetett termékek az MSZ EN 14476 sz. szabványnak ill. a DVV/RKI kívánalmainak megfelelően kielégítik a „szelektív virucid“ hatóspektrum feltételeit. A mikrobiológiai hatás minden embergyógyászatban megjelenő burkos vírus elleni hatást jelent. (beleértve a koronavírust is)

Termék	Módszer	Hatóidő	Felhasználási körülmény
septDES FOAM*	EN 14476	30 mp	hígítatlanul
	DVV/RKI	1 perc	12,5%
septDES FOAMSOAP*	DVV/RKI	30 mp	hígítatlanul
havon DES 40	EN 14476	20 perc	6 g/l / 40 °C
havon DES 60	EN 14476	10 perc	5 g/l / 60 °C
	DVV/RKI	20 perc	5 g/l / 60 °C
havon PROFESSIONAL DISINFECT 40	EN 14476	10 perc	adagolás és hőmérséklet a mosási program szerint
	DVV/RKI	10 perc	adagolás és hőmérséklet a mosási program szerint
havon PROFESSIONAL DISINFECT 60	EN 14476	10 perc	adagolás és hőmérséklet a mosási program szerint
hup DISINFECT	EN 14476	30 mp	hígítatlanul
hygienicDES CAPS*	EN 14476	5 perc	0,5%
	EN 14476	15 perc	0,25%
hygienic3000	DVV/RKI	5 perc	2,5%

	DVV/RKI	15 perc	2%
hygienicDES 2GO	EN 14476	1 perc	0,5%
hygienicDES AC*	EN 14476	5 perc	1,5%
hygienicDES FORTE	DVV/RKI	30 mp	hígítatlanul
hygienicDES PERFECT	EN 14476	5 perc	3%
	EN 14476	15 perc	2%
hygienicPLUS	DVV/RKI	30 mp	hígítatlanul
septDES GEL	EN 14476	30 mp	hígítatlanul
septLIQUID SENSITIVE	DVV/RKI	15 mp	hígítatlanul
wcDISINFECT	DVV/RKI	30 mp	hígítatlanul
sanitaryDES 2GO*	EN 14476	5 perc	0,43 %

*A termék engedélyeztetés Magyarországon még nem zárult le. (Die Produktzulassung in Ungarn ist noch nicht abgeschlossen.)



Hans Georg Hagleitner

Ügyvezető igazgató