

IV. Melléklet

Az Egyetemen használatra javasolt tisztító és fertőtlenítőszer, valamint módszerek

A. Tisztítás

1. Kézmosás
Bármilyen kereskedelmi forgalomban levő folyékony szappan (általános kézmosás)
TORC hab /folyékony szappan
2. Zsíroldás
Bármilyen kereskedelmi forgalomban levő zsíroldó-tisztítószer (ULTRA, Well Done, PUR stb.)
3. Eszközök
Bármilyen kereskedelmi forgalomban levő zsíroldó-tisztítószer (ULTRA, Well Done, PUR stb.)
4. Felületek
Dymosept (tisztító-fertőtlenítő)
Hypo (tisztító-fertőtlenítő) +
Domestos, Flóraszept (tisztító-fertőtlenítő) +
Bármilyen kereskedelmi forgalomban levő padlófelmosó (Just)
Bármilyen kereskedelmi forgalomban levő súrolószer (Cif)
Prime Source Alkoholos általános tisztítószer
5. Textil
Max Power mosópor
Clax DS Desotherm (3ZP13)

B. Fertőtlenítés

1. kézfertőtlenítés
Desderman pure
Bradonett
Bradoderm soft
Bradogél
Bradowash
Ecolab Spirigel complete
Inno-Sept
Skinman Soft
Sterillium
TORC Antimicrobial Foam Soap
2. bőrfertőtlenítés
Bradoderm Soft
Braunol
CLX Wipes
KRUSAN Chlorhexidine
Hidrogén-peroxid 3%
Lifo scrub
Prontosan

3. eszközök, műszerek
 - Alkohol 70%
 - Etanol 96% (laborban)
 - Bradoderm soft
 - Cidezym
 - Cidex Opa
 - DI-Felületkezelő keverék
 - Barrycidal 33, 36
 - Gigasept FF neu
 - Gigasept Instru AF (UH műszertisztítóba)
 - KRUSAN Chlorhexidine
 - Meliseptol Wipes
 - Sekusept aktív
4. általános felület tisztító-fertőtlenítő
 - Dymosept (tisztító-fertőtlenítő)
 - Hypo (tisztító-fertőtlenítő) +
 - Domestos, Flóraszept (tisztító-fertőtlenítő) +
 - Bradoclean (padló, csempe)
 - Bradolin (labor felületek)
 - Bradospet
 - Meliseptol rapid
 - Meliseptol HBV Wipes
 - Quinticare Plus (vizsgálóasztal)
 - DI CLEANER
 - DI-Felületkezelő keverék
 - Deptil HDS
 - Solarmed rapid 5%
 - Medonal
5. lábfertőtlenítő berendezésekbe
 - klórmész
 - VIROCID
6. istállók
 - klórmész
 - VIROCID
7. gépjárművek, nagyobb berendezések és edények
 - VIROCID
 - VIRKON
8. szigorított fertőtlenítéshez
 - VIROCID
 - VIRKON
9. egyéb módszerek
 - forró víz (minimum 82 °C)
 - UV (germicid lámpa)

+ A fehéritők (Na-hipoklorit hatóanyag) a tárolás során bomlanak, ezért hőnek, napsugárzásnak kitett helyen tárolni még bontatlan állapotban sem szabad. Három hónapot meghaladó tárolás után csak a közösségi helyiségek takarítására lehet felhasználni, fertőtlenítési célból nem.