

Do wszystkich zainteresowanych

Wirus grypy A H1N1 (tzw. wirus „świńskiej” grypy) należy do lipidowych wirusów otoczkowych. Wirusy tego typu są bardzo wrażliwe na działanie większości rutynowo stosowanych środków dezynfekcyjnych. Wirus „świńskiej” grypy jest inaktywowany m. in. przez środki zawierające w składzie jako substancję czynną:

- Chlor i jego pochodne
- Czwartorzędowe związki amoniowe (QAC)
- Aldehydy
- Alkohole
- Związki utleniające

W związku z powyższym środki: mikrozyd AF liquid/wipes, mikrozyd sensitive liquid/wipes, mikrozyd PAA wipes, terralin protect, terralin PAA, desprej, dessam effect, perform, desderman pure/pure gel, N, mogą być rutynowo stosowane do dezynfekcji powierzchni oraz rąk zarówno w czasie sezonowego wzrostu aktywności wirusa jak i w sytuacjach epidemicznych.

Z wyrazami szacunku



Jędrzej Gromadecki
Market Manager Disinfection