

BREJLOUNI - POZOR, TOHLE JE PRO VÁS

Pondělí, 07. června 2021

Nevhodně je rovněž dezinfekce prostědek na ruce. Světová zdravotnická organizace WHO doporučuje používat dezinfekce prostědky s nejméně 60 % alkoholu, ten je však agresivní chemikálie a poškozuje jak skla, tak rámečky brýlí. Ani prášky na mytí oken a dalších sklených povrchů nejsou navrženy pro brýle. Nevýstředně je a poškození rámečky.

Máte-li ve zvyku otírat brýle lemem oblečení, nedělejte to. Můžete do nich připsát pouze vlnu, aťkoliv to pouhým okem nerozeznáte. I textilie mohou skla poškrábat a některé materiály, zejména vlna, jsou příliš drsné.

Lidé občas brýle nebo kontaktní čočky navlhčí slinami, ale zvyšují tím riziko vzniku infekce rohovky. Nedoporučuje se ani horká voda, protože brýle nejsou vždy odolné proti vysokým teplotám. K oplachu použijte maximálně vlažnou vodu. Mnoho modelů v obchodě sáti obsahuje povrchově aktivní látky podobné složením mycích prostědek a je třeba je rozeznat, které je nemá. Je proto lepší zcela se přemýšlet a brýle vyhnout běžným mýdlům. Uvažujete-li o přístroji dezinfikujícím pomocí UV záření, nezapomenejte, že připsát ani mastnotu z brýlí odstranit neumí. Papírové utěrky a některé vlhčené ubrousky na skle dokonce zanechávají částice prachu nebo drobné chuchvalce vláken.

K jetrně dráždění brýlí si připsát tekutě čistě na brýle, jemně hadičku z mikrovláken nebo speciálně jednorázové čisticí ubrousky. Roztok na brýle neobsahuje alkohol a je jetrně, utěrka z mikrovláknů odstraňuje mastnotu a čmouhy bez rizika poškrábání. Slabějším jednorázových ubrousků na brýle je jejich recyklovatelnost, ale vyrábějí se i kompostovatelné ubrousky s recyklovatelným obalem. Vyhněte se dlouhodoběmu používání produktů obsahujících alkohol. Nevhodné jsou také ubrousky určené k čištění telefonu nebo obrazovky tabletu či počítače, jako nouzové připsát na cestách jsou to však dobřepomocníci. Připsát z časopisu dTest