

Prohlášení laboratoře Chemila, spol. s r.o. k deklarované dezinfekční účinnosti přípravků dostupných na trhu v ČR

Pravděpodobně v souvislosti s blížící se hrozbou chřipkové pandemie, šíří se mezi lidmi pochybnosti o tom, jsou-li dezinfekční prostředky, které jsou dostupné na trhu v ČR, skutečně účinné.

Před prvním uvedením na trh v ČR musí žadatel (právníká/fyzická osoba) požádat o povolení k uvedení přípravku na trh příslušné ministerstvo. Tato žádost obsahuje, mimo jiné, i základní údaje o účinnosti na cílové organismy, doporučený způsob použití a kategorie uživatelů. Tato fakta jsou doložena protokoly s podrobným a úplným popisem provedených zkoušek a použitých metod. Zkoušky musí být provedeny stanovenými metodami, a za podmínky dodržení správné laboratorní praxe.

V současné době je k dispozici 25 evropských norem pro laboratorní testování chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik. Protože ČR je členem CEN-Evropský výbor pro normalizaci-Comité Euroéen for Standardization, je jako taková povinna dát těmto normám status národních norem. Z toho vyplývá, že žádná jiná testovací metoda pro potvrzení deklarované dezinfekční účinnosti není přípustná.

V ČR je od roku 1996 v provozu laboratoř Chemila, spol. s r.o., která systematicky zavádí do praxe všechny evropské normy pro testování účinnosti chemických dezinfekčních přípravků a antiseptik tak, jak jsou zveřejňovány. Tuto činnost má akreditovanou a pracuje v systému správné laboratorní praxe, jak vyžaduje zákon "o uvádění biocidních přípravků na trh". O její laboratorní činnost má zájem řada světových výrobců a distributorů dezinfekcí a antiseptik. Protokoly o zkouškách provedených v laboratoři Chemila, spol. s r.o. kolují v několika jazycích mezi spotřebiteli řady zemí. Z toho logicky vyplývá, že na trh v ČR by se neměly dostat jiné dezinfekce a antiseptika, než ty, jejichž uvedení na trh povolilo Ministerstvo zdravotnictví ČR, a to za podmínek, které stanovuje Zákon č. 157/1998 Sb. v platném znění, a tedy ty přípravky, jejichž deklarovaná dezinfekční účinnost byla potvrzena laboratoří Chemila, spol. s r.o.

Doporučuji tedy všem spotřebitelům, aby si při nákupu přípravku, o němž se domnívají, že je dezinfekční, důkladně prostudovali etiketu.

V současné době jsou předmětem zájmu především **přípravky s virucidní účinností**, to znamená takové, které snižují riziko onemocnění chřipkou. Není třeba hledat na etiketách jmenovitě účinnost proti chřipkovému viru ať už sezónnímu nebo pandemickému. Pokud byl přípravek testován v naší laboratoři na virucidní účinnost, splňuje i požadavek účinnosti proti chřipkovým virům.

My, jako laboratoř nemůžeme být odpovědni za kvalitu všech prodávaných přípravků s dezinfekční účinností. Za tu ručí (ze zákona) výrobce nebo distributor a závisí jen na něm, z jaké laboratoře a jaké protokoly o laboratorním zkoušení doloží k žádosti o povolení k uvedení přípravku na trh. Laboratoř Chemila, spol. s r.o. ručí "jen" za vysokou odbornou úroveň provedených laboratorních testů.

V Hodoníně 18. 11. 2009

Zuzana Matušková
vedoucí laboratoře