

COMUNICAT DE PRESA

CURATENIA SI DEZINFECTAREA POT SA MIROASA SI ALTFEL DECAT A CLOR IGIENOL – dezinfectant universal pentru locuinta, care nu contine hipoclorit de sodiu

Bucuresti, 31 august 2010: Ca raspuns la nevoia consumatoarelor din Romania de a avea o casa curata si ferita de microbi, virusuri, bacterii, ciuperci si mucegaiuri care ar putea afecta sanatatea familiilor lor, fara sa foloseasca produse pe baza de hipoclorit de sodiu ("clor"), compania Interstar Chim lanseaza dezinfectantul pentru suprafete: **IGIENOL**.

Fapte precum

- peste 20.000 de copii sunt afectati anual de vaporii de clor din gospodarie
- racelile si gripa, sinuzita, bronsita, infectiile cu stafilococi si alte infectii virale sunt boli pe care le luam chiar de la noi din casa daca nu dezinfectam riguros
- un copil vine in contact zilnic cu 330.000 de bacterii pe centrimetrul patrat
- sanatatea micutilor poate fi afectata inca din timpul sarcinii de produsele de curatenie inadecvate,

au stat la baza deciziei de a crea un produs inovator care sa ajute la curatenia locuintei fara sa contina ingrediente care pot afecta sanatatea, precum hipocloritul de sodiu (substanta cunoscuta in limbajul uzual drept "clor"): dezinfectantul pentru suprafete - **IGIENOL**.

Dr. Ana Culcer, seful Sectiei de Neonatologie a Spitalului Municipal Bucuresti, a studiat atent problema intalnindu-se cu sute de cazuri de copii care au suferit in urma utilizarii de catre parinti a produselor de curatat pe baza de hipoclorit de sodiu ("clor"). Asadar, **Dr. Ana Culcer**, atentioneaza: *"Este foarte important nu numai sa curatam, dar sa si dezinfectam suprafetele si obiectele din casa, mai ales cand avem copii mici care pot face cu usurinta afectiuni respiratorii, digestive si cutanate. In mod uzual sunt utilizate produsele care contin hipoclorit de sodiu, dar acestea au si nenumarate efecte adverse, incepand cu mirosul greu de suportat si iritant, atat pentru adulti, cat si pentru copii si terminand cu necesitatea clatirilor repetate care consuma timp. Dezinfectarea se face la fel de eficient cu produse care nu contin hipoclorit de sodiu si care nu au efectele adverse aferente. Substantele active continute de **IGIENOL** sunt foarte eficiente pentru dezinfectare"*.

IGIENOL omoara 99.9% din bacterii (Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa), virusuri (precum Adenovirus, un virus cu rezistenta mare la dezinfectantii uzuali si Poliovirus) si fungi (Candida albicans si Aspergillus niger – asa numitul "mucegai"). Capacitatile sale de dezinfectare sunt testate si certificate de **Institutul Cantacuzino** si **Institutul National de Virusologie Stefan S. Nicolau conform standardelor internationale in vigoare**.

*"In casa se gasesc microorganismele, (bacterii, virusuri, fungi si paraziti) pe toate suprafetele. Daca aceste suprafete sunt doar curatate, nu si dezinfectate, microorganismele si in particular virusurile nu mor, ci persista timp indelungat, pastrandu-si capacitatea de a infecta si produce boli, uneori foarte grave si dificil de tratat. De aceea, pentru a ne feri de microorganismele cu potential patogen, trebuie sa avem in vedere dezinfectarea suprafetelor din casa. In mod uzual, mirosul de "clor" datorat utilizarii de produse dezinfectante pe baza de hipoclorit de sodiu, este asociat curateniei, dar prezenta lui produce si efecte negative asupra confortului si sanatatii persoanelor din casa. Activitatea biocida a hipocloritului de sodiu este conditionata de concentratie si mod de utilizare, facand ca utilizarea incorecta a produselor pe baza de hipoclorit de sodiu sa genereze doar mirosul specific, nu si activitatea dezinfectanta. Potentialul toxic si limitele de activitate ale hipocloritului de sodiu in formularile comerciale au motivat cercetatorii sa caute solutii chimice alternative pentru dezinfectarea in casa. In ultimii ani, au fost identificate si alte substante eficiente in dezinfectare si mai putin toxice, iar **IGIENOL** contine astfel de substante, facandu-l un produs sigur in ceea ce priveste capacitatile de dezinfectare, inclusiv cea virucida, si in acelasi timp sigur si pentru sanatatea umana",* spune Dr. Virusolog **Gabriela Tardei**.

IGIENOL, fara sa contina hipoclorit de sodiu, este un produs dezinfectant universal care nu ataca suprafetele si nu irita pielea sau caile respiratorii. Produsul poate fi folosit pentru toate zonele din casa, precum podelele din baie si bucatarie sau vasul de toaleta si chiar pe suprafete care necesita o ingrijire speciala precum lemnul (inclusiv parchetul). In plus, Igienol poate fi utilizat pentru curatarea si dezinfectarea obiectelor cu care oamenii intra in contact direct: telefon, tastatura, mouse, clanta sau intrerupator, inclusiv a lucrurilor pe care le ating copiii: olita, cadita de baie sau jucariile.

Produsul este comercializat in recipiente de 1L, in doua variante de parfum: Pine Fresh si Red Fresh. Igienol poate fi gasit in intreaga tara, in lanturile de magazine Cora, Carrefour, Auchan, Real, Billa, Baumax, Profi, Bricoexpert si Interex.

Compania Interstar Chim S.A. este parte a Grupului Eureka (companie producatoare de produse pentru curatarea casei), fondat in urma cu 50 de ani in Cipru. Eureka Group activeaza pe mai multe pietele din regiune (Romania, Cipru, Grecia, Ucraina, Bulgaria, Moldova), precum si in alte tari din Asia Centrala. In anul 2009 cifra de afaceri a grupului a depasit 73 milioane Euro. 2009 a fost al 10-lea an de crestere cu doua cifre pentru afacerea din Romania. Cifra de afaceri a Interstar Chim S.A. a atins 21 milioane Euro in 2009 (in crestere cu 15% fata de 2008). Interstar Chim S.A. este o companie antreprenoriala, care se mandreste cu cele 2 branduri lider ale sale: Biocarpet (cu peste 50% cota de piata pentru produsele de curatat covoare si 60% loialitate de brand) si Peak WC (cu 40% cota de piata pentru sapunurile solide de toaleta). Compania este un marketing challenger care indrazneste in vremuri de criza sa lanseze branduri noi de la zero, sa repositioneze si sa reinventeze branduri in 2010.