



[Alergia](#) na detergenty jest stosunkowo częstym problemem występującym społecznie. Należy pamiętać, że taki rodzaj alergii oznacza, iż po narażeniu na działanie pewnego alergenu następuje uwrażliwienie, a przy ponownym kontakcie mogą wystąpić objawy wyprysku. Zazwyczaj obserwuje się lekkie reakcje: rumień, reakcje obrzękowe, łuszczenie oraz grudki.

Zaczynamy stosować rękawiczki ochronne i jest kolejny problem, ponieważ okazuje się, że jesteśmy uczuleni na lateks lub gumę.

Wszystkie szkodliwe substancje przedostają się do środowiska naturalnego, skąd wraz z wodą i żywnością przenikają do naszego organizmu. Niestety, ludzkie ciało magazynuje je, najczęściej w wątrobie, tkance tłuszczowej czy mięśniach. Stąd i alergie, duszności, problemy ze skórą, układem hormonalnym. Udowodniono, iż ciężarne kobiety przekazują te szkodliwe związki swoim dzieciom, co może wpływać na rozwój płodu.

Stosowanie mocnych środków chemicznych, które zwykle pomagają w sprzątaniu, niekoniecznie może przyczynić się do poprawy naszego samopoczucia czy stanu środowiska naturalnego. Skutki uboczne bezpośredniego kontaktu z detergentami stają się zmorą codziennych prac porządkowych. Świadomość, czego tak naprawdę używamy i czy jest to dla nas szkodliwe, z roku na rok się pogłębia. Niemniej jednak wciąż za mało wiemy na temat tego, co tak naprawdę wylewamy do zlewu - a więc do rzek i jezior.



Produkty PIP są polibakteriami, które pomagają w utrzymaniu higieny i czystości. Produkty PIP są polibakteriami, które pomagają w utrzymaniu higieny i czystości.