

Przezroczysty pojemnik na aerozole

# Nabij „balona” w butelkę

SprayPet jest nowym, przezroczystym pojemnikiem na aerozole, który stworzyły wspólnie firmy Appe i Power Container Corp. Składa się on z przezroczystej butelki i woreczka znanego na rynku jako Power Pouch, który zostaje ściśnięty za pomocą gazu wypełniającego. Robiące wrażenie pod kątem estetycznym rozwiązanie jest również praktyczne, dzięki eliminacji wężyka doprowadzającego gaz do zaworu. Zdaniem specjalistów z Appe, SprayPet przyczyni się do powstania nowej wartości dodanej dla konsumenta.

**B**utelka i woreczek mogą być zarówno przezroczyste, jak i pokryte farbą. System doprowadzania gazu, który po angielsku nazywa się bag-on-valve (dosł. worek na zawór) polega na ścisaniu woreczka z aerozolem za pomocą sprężonego gazu wypełniającego resztę pojemnika. Użytkownicy mogą korzystać z pojemnika pod dowolnym kątem. Murdoch Crawford, dyrektor departamentu SprayPet w firmie Appe, mówi: „Po raz pierwszy w przypadku aerozoli ich dys-

trybutorzy i sprzedawcy będą mogli wizualnie przedstawić różnicę między produktami znajdującymi się na półce sklepowej. Osoba, która kupi aerozol w pojemniku SprayPet będzie miała stuprocentową pewność, co do ilości zawartości, jaką ma jeszcze do wykorzystania”.

Bezszwowy woreczek Power Pouch produkuje się z jednowarstwowego polietylenu. Technologię bag-on-valve wykorzystuje się obecnie w pojemnikach na ciecze, gazy, żele lub kremy. ■



Aerozol znajdujący w woreczku Power Pouch wydostaje się z pojemnika za sprawą sprężonego gazu napędowego (propelenta), który wypełnia przestrzeń między ściankami butelki a woreczkiem z polietylenu.

Opakowania z zamknięciami pianotwórczymi spienią rynek kosmetyczny

# Pianotwórcze pompki

**D**la wielu klientów pianka to najlepsza postać kosmetyku, która zachęca do mycia, dzięki swojej strukturze i właściwościom. Dozowniki pianotwórcze, mechaniczne, nieaerolowe to produkty sprawiające, że korzystanie z wielu kosmetyków staje się ciekawsze i łatwiejsze. Piana wytwarzana przez tego typu pompki nie sphywa i nie pryska na boki. Szampony, pianki do mycia, zwłaszcza dla dzieci, bronzery, kosmetyki do włosów, kosmetyki do pielęgnacji obuwia, to tylko niektóre preparaty, które mogą być aplikowane poprzez tego typu zamknięcie. Zaletą

tych dozowników jest fakt, iż jedno naciśnięcie pozwala na otrzymanie wystarczającej ilości kosmetyku na jedno użycie. Firma Masterchem właśnie wprowadziła do swojej oferty butelki 250 ml i 150 ml, które mogą być użyte właśnie z tego typu pompkami. ■

*Dozowniki pianotwórcze, mechaniczne, nieaerolowe to produkty sprawiające, że korzystanie z wielu kosmetyków staje się ciekawsze i łatwiejsze.*

