

Informacja prasowa

P161/23e
28 marca 2023 r.

Kerasylium™: BASF Personal Care wypuszcza roślinną alternatywę dla keratyny zwierzęcej na targach in-cosmetics Global

- Pomaga naprawić zniszczone włosy i chronić je przed codziennymi czynnikami zewnętrznymi o szkodliwym działaniu
- Poddany upcyklingowi ekstrakt roślinny z makuchów ostropestu plamistego (*Silybum marianum*), produkt uboczny produkcji oleju z ostropestu plamistego
- Najnowszy przykład tego, w jaki sposób naukowcy BASF myślą o ziołowych składnikach kosmetyków

Barcelona, Hiszpania – 28 marca 2023 r. – Czynniki zewnętrzne o szkodliwym działaniu, styl życia i metody stylizacji mogą powodować zużycie i ubytek białek w naszych włosach. Włosy stają się suche, matowe i łamliwe. Na targach in-cosmetics Global w Barcelonie firma BASF Personal Care po raz pierwszy prezentuje Kerasylium™, nowy składnik kosmetyków do pielęgnacji włosów, który pomaga w naprawie uszkodzonych włosów i chroni je przed codziennymi czynnikami zewnętrznymi o szkodliwym działaniu. Kerasylium to mikrokompleks bogaty w peptydy i składniki odżywcze. Peptydy wykazują skład aminokwasów podobny do składu keratyny, która jest białkiem naturalnie występującym we włosach, co zapewnia im odporność i elastyczność. – Wielu producentów kosmetyków wykorzystuje keratynę w swoich produktach do pielęgnacji włosów, ponieważ pomaga ona naprawić włosy od wewnątrz. Jednakże składniki oparte na keratynie, które są zazwyczaj używane w kuracjach do włosów, mają pochodzenie zwierzęce. Chcieliśmy to zmienić, zatem opracowaliśmy Kerasylium, roślinną alternatywę zakładową – powiedziała Cécile Kalem, Launch Manager Europe w BASF Beauty Care Solutions France S.A.S.

Poddany upcyklingowi ekstrakt roślinny o udowodnionej skuteczności

Kerasylium powstaje w wyniku upcyklingu makuchów z ostropestu plamistego (*Silybum marianum*), produktu ubocznego przy produkcji oleju z tej rośliny. Poszerza on rozwijaną przez BASF ofertę składników aktywnych produkowanych w ramach modeli o obiegu zamkniętym w celu oszczędzania zasobów. Wykorzystywany w produkcji ostropest plamisty jest uprawiany we Francji do celów produkcji oleju i pochodzi z możliwego do identyfikacji i zrównoważonego łańcucha dostaw. Dzięki wysokiej zawartości peptydu (50–70% substancji czynnej) Kerasylium pomaga zapobiegać łamaniu zwłaszcza osłabionych włosów poprzez stabilizację i naprawę keratyny we włosach, dzięki czemu stają się one mocniejsze, bardziej błyszczące i miękkie. Co więcej, kompleksowe badania wykazały, że Kerasylium zmniejsza denaturację keratyny, chroniąc białka strukturalne włosa przed stresem oksydacyjnym, a jednocześnie pomagając zachować jego kolor na dłużej.

Nowe spojrzenie na bohaterские składniki

Podobnie jak biotyki, kwas hialuronowy, retinol i im podobne, keratyna należy do tzw. „bohaterских składników”, które mają od dawna potwierdzoną skuteczność i dobrze znany sposób działania. Kwestionując status quo, naukowcy z BASF „wymyślają na nowo” te składniki, stale je udoskonalając poprzez postęp technologiczny i poprawę wydajności, uwalniając niewykorzystany potencjał i opracowując naturalne alternatywy. Na targach in-cosmetics firma BASF zaprezentuje niektóre z tych na nowo wynalezionych popularnych składników, do grona których, poza Kerasylium, zaliczają się także Probiolift™ – jedna z pierwszych żywych bakterii wykorzystywanych jako składnik kosmetyków – oraz Postbiolift™ – nowe rozwiązania biotyczne zapewniające zdrowe starzenie się skóry. Innowacje stanowią hołd złożony nadrzędnej koncepcji handlowej firmy BASF: Re_think (z ang. przemyśleć), która ma na celu zreformowanie, przekształcenie i ponowne wynalezienie produktów i metod do pielęgnacji. Kerasylium będzie również prezentowane w Strefie Innowacji targów.

Nowy składnik do pielęgnacji włosów jest tylko jednym z ostatnich przykładów tego, w jaki sposób dział produktów do pielęgnacji i higieny osobistej firmy stawia czoła przyszłym wyzwaniom. Zrównoważony rozwój, cyfryzacja, innowacje i nowe podejścia do współpracy to fundamenty inicjatywy [Care 360°- Solutions for Sustainable Life](#).

Dział produktów do pielęgnacji i higieny osobistej BASF

Dział produktów do pielęgnacji i higieny osobistej BASF oferuje szeroki asortyment składników do pielęgnacji ciała, artykułów chemii gospodarczej, artykułów chemii przemysłowej i środków do sprzątania obiektów użyteczności publicznej, a także artykułów do zastosowań technicznych. Jesteśmy wiodącym globalnym dostawcą dla przemysłu kosmetycznego, jak również branży detergentów i środków czyszczących. Zapewniamy naszym klientom wsparcie poprzez innowacyjne i zrównoważone produkty, rozwiązania oraz koncepcje. Asortyment wysokowydajnych produktów działu obejmuje surfaktanty, emulgatory, polimery, emolienty, czynniki chelatujące, kosmetyczne składniki aktywne i filtry UV. Nasze zakłady produkcyjne i zajmujące się rozwojem produktów znajdują się we wszystkich regionach. Wciąż rozszerzamy także naszą obecność na rynkach wschodzących. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.care-chemicals.basf.com.

O BASF

W BASF tworzymy chemię dla zrównoważonej przyszłości. Łączymy sukces gospodarczy z ochroną środowiska i odpowiedzialnością społeczną. Ponad 111 000 pracowników Grupy BASF przyczynia się do sukcesu naszych klientów reprezentujących niemal wszystkie branże i kraje świata. Prowadzimy działalność w sześciu segmentach: chemikalia, materiały, rozwiązania dla przemysłu, technologie zabezpieczeń powierzchni, żywienie i pielęgnacja oraz rozwiązania dla rolnictwa. W 2022 r. przychody firmy BASF ze sprzedaży wyniosły 87,3 mld EUR. Akcje BASF są notowane na giełdzie we Frankfurcie (symbol: BAS), zaś w USA emitowane są amerykańskie kwity depozytowe spółki (symbol: BASFY). Więcej informacji znaleźć można na stronie www.basf.com.