

Bio circolare attribuito per il packaging di lusso

LVMH Beauty e Dow stanno collaborando allo sviluppo di resine ionomeriche Surlyn prodotte partendo da materie prime biobased e circolari.

25 gennaio 2023 10:56

Il colosso del lusso LVMH, attraverso la divisione Beauty, sta collaborando con la statunitense Dow allo sviluppo di imballaggi per il settore cosmetico caratterizzati da un migliore profilo ambientale, grazie all'impiego di resine ionomeriche Surlyn prodotte partendo da materie prime biobased (come sottoprodotti e olii di cottura) o da riciclo chimico di rifiuti non recuperabili per via meccanica, utilizzate in alternativa a feedstock fossili.



L'implementazione delle resine bio-circolari attribuite nei vasetti per creme e nelle chiusure di flaconi per profumi avverrà senza compromettere la funzionalità o l'estetica del packaging, in particolare l'elevata trasparenza. Il lancio dei primi prodotti è previsto già a partire da quest'anno.

“In LVMH, con il nostro programma Life 360, abbiamo deciso che i nostri imballaggi non conterranno più plastiche da risorse fossili vergini in un prossimo futuro - commenta Claude Martinez, presidente esecutivo e CEO di LVMH Beauty -. Collaborare con Dow allo sviluppo di resine Surlyn sostenibili è quindi fondamentale, in quanto questo materiale è utilizzato in alcuni dei nostri profumi iconici, a partire da Guerlain La Petite Robe Noire (nella foto). Ciò ci consentirà di raggiungere i nostri obiettivi di sostenibilità senza alcun compromesso sulla qualità”.

Surlyn è il marchio che contraddistingue le resine ionomeriche trasparenti di Dow, che combinano proprietà estetiche con resistenza agli alcoli e alle essenze dei profumi, caratteristiche che le rendono particolarmente indicate per applicazioni nella cosmetica.

© Polimerica - Riproduzione riservata