

## WAT IS CUSHION PARTICLE TECHNOLOGY EN HOE WERKT HET?

De Cushion Particle Technology is een nieuwe, baanbrekende technologie waarin twee nieuwe, effectieve microdeeltjes, **Spirenate en Microthene**, met elkaar worden gecombineerd, die high impact volume als resultaat heeft. Spirenate microdeeltjes laten de haarschubben omhoog komen en maken het haar ruwer voor sterk extra volume en dikker haar. Tegelijkertijd vullen andere deeltjes, Microthene, de leegten accuraat op en maken het haaroppervlak gelijkmatig voor een groter, zachter volume. Het haar wordt dus niet kleverig en zwaar, zoals wel het geval was met traditionele mousses en sprays.

Ed Moelands, Salon Expert voor het Global Sebastian Design Team geeft enkele tips over hoe je volumineus haar creëert dat toch heerlijk zacht aanvoelt:

*“De producten van Sebastian Professional Volupt zijn zo makkelijk om te gebruiken en geven een voluptueus volume dat toch zalig zacht en soepel is. Om de perfecte VOLUPTueuze look te creëren moet je Volupt Shampoo op nat haar aanbrengen, even inmasseren om het rijke schuim te activeren en goed uitspoelen. Vervolgens overtollig water uit het haar knijpen, Volupt Conditioner door het haar verdelen met nadruk op de uiteinden en uitspoelen. Daarna Volupt Spray goed schudden om de 2-fasenformule te activeren en direct op vochtig haar sprayen. Vanzelf laten drogen om golven en krullen te accentueren, of droog föhnen voor extra body en volume.*

*In tegenstelling tot veel andere shampoos en conditioners maken Volupt Shampoo en Conditioner het haar niet zwaarder maar sluiten juist de lichtheid in om de uiteindelijke style beter tot zijn recht te laten komen. Volupt Spray werkt anders dan traditionele sprays en mousses. Zodra Volupt Spray droog is, voel je het product niet meer in je haar en laat het geen kleverig gevoel achter dat het stylen en krullen bemoeilijkt. Met Sebastian Professional Volupt Spray kan ik gewoon met warme rollers of steeltangen werken om het haar krullend of glad te maken. Het bevat zelfs ingrediënten die het beschermen tegen beschadiging door warmtestyling, dus het haar blijft gezond en zijdezacht aanvoelen!”*