



Advertorial / Publi-rédactionnel **INGREDIENTS**

Maquillage et vaseline : un mariage trop parfait !

Make-up and petroleum jelly: a perfect marriage

En raison de leur rôle structurel et fonctionnel, les vaselines sont un plus dans les formulations de maquillage.

*Due to their structural and functional role,
petroleum jellies are a plus in make-up formulations.*



Les consommateurs recherchent, dans leurs produits de maquillage, le juste équilibre entre nature et technologie. Si les ingrédients d'origine naturelle ont trouvé leur place dans les formules, les laboratoires utilisent toujours des composants d'origine synthétique et minérale, difficilement substituables à l'identique en raison de leurs propriétés fonctionnelles et sensorielles permettant d'optimiser l'intensité de la teinte, la sensorialité de la formule et sa tenue.

► Un maquillage longue tenue

Dans les produits de maquillage colorés en poudre comme les fards à joues et à paupières, les vaselines contribuent à l'adhésion des ingrédients sur la peau. Elles interviennent activement comme liants. Dans les formulations de mascaras waterproof basées sur un système cires-solvants, les vaselines sont des hydrofuges puissants.

► Une structure améliorée

Dans les produits en stick comme les rouges à lèvres,

les crayons à yeux ou pour le contour des lèvres, les vaselines sont utilisées comme agent structurant en apportant de la rigidité aux formulations. Leur structure particulière microcristalline assure une compatibilité exceptionnelle aux solvants et aux huiles en prévenant toute séparation ultérieure.

► Une application uniforme et impeccable

Les vaselines permettent aux pigments de rester en suspension, et contribuent ainsi à l'intensité colorielle et à une application homogène. Cette capacité de disperser les pigments permet d'utiliser la vaseline comme démaquillant économique, sans être agressif pour la peau. Seul fabricant de vaselines certifié BPF, Aiglon crée des vaselines sur mesure dans le but de les rendre plus aptes à jouer un rôle déterminé dans la formulation. Conforme à la pharmacopée française Codex, plus exigeante que les autres pharmacopées au niveau des impuretés, nos vaselines offrent un maquillage haute tolérance pour rendre les femmes plus belles !

Consumers are looking for the right balance between nature and technology in their make-up products. Although ingredients of natural origin have found their place in formulations, laboratories still use components of synthetic and mineral origin, which are difficult to substitute identically because of their functional and sensory properties, allowing them to optimise the intensity of the shade, the sensoriality and its hold.

► Long-lasting make-up

In coloured powder make-up products such as blushes and eyeshadows, petroleum jellies contribute to the adhesion of the ingredients to the skin. They actively act as binders. In waterproof mascara formulations based on a wax-solvent system, petroleum jellies are powerful water repellents.

► An improved structure

In stick products such as lipsticks, eye pencils or lip liners, petroleum jelly is used as a structuring agent by adding rigidity to the formulations. Their

special microcrystalline structure ensures exceptional compatibility with solvents and oils, preventing subsequent separation.

► A uniform and flawless application

Petroleum jelly allows the pigments to remain in suspension, thus contributing to colour intensity and an even application. This ability to disperse pigments allows petroleum jelly to be used as an economical make-up remover, without being aggressive to the skin. As the only GMP-certified petroleum jelly manufacturer, Aiglon creates customised petroleum jellies with the aim of making them more suitable for a specific role in the formulation. In accordance with the French pharmacopoeia Codex, which is more demanding than other pharmacopoeias in terms of impurities, our petroleum jellies offer a high tolerance make-up to make women more beautiful! ■

Contact :
Elena Valesyan
contact@aiglon.eu
33 (0)3 44 27 66 93