

Essai Clinique

Perception des consommateurs et évaluation clinique d'un produit pour le traitement de la peau

Simply Active Treatment ICC-101.1

Numéros de lots : 0822AV18, 1024AV18, 1025AV18, 1029AV18

L'information contenue dans le présent sommaire préliminaire n'a pas été examinée par le Contrôle de la qualité. Toutefois, aucun changement significatif n'est prévu à la suite de cet examen.

Au total, 32 sujets ont complété l'étude avec succès. Aucun effet indésirable n'est survenu ou irritation n'a été observée chez les sujets au cours de cette étude.



Fermeté cutanée

– Mesures avec Cutometer® et le paramètre R0

Au début de l'étude et suite à 4, 8 et 12 semaines d'utilisation du produit, un technicien expérimenté a mesuré la fermeté cutanée du visage de chaque sujet en utilisant Cutometer® et le paramètre de mesure R0. Une diminution du score moyen correspond à une amélioration de la fermeté de la peau.

En comparant les mesures prises suite à 4 semaines d'utilisation du produit avec les mesures de référence, une amélioration des valeurs moyennes de 21,2 % a été observée, basée sur les mesures obtenues avec Cutometer® et le paramètre de mesure R0. L'amélioration observée était particulièrement significative par rapport aux données de référence. Au total, 75 % des sujets ont affiché une amélioration après 4 semaines d'utilisation du soin.

Rides et ridules de pattes d'oie

– Analyse des images

Au début de l'étude et au terme de 4 semaines d'utilisation du soin, un technicien spécialisé a procédé à une numérisation du visage de chaque sujet en utilisant le système d'imagerie Visia CR®. À l'aide du logiciel ImagePro®, les images ont été analysées pour déterminer tout changement dans l'apparence des rides et des ridules de pattes d'oie. Une diminution du score moyen indique une amélioration. La section suivante présente un sommaire à la suite de l'analyse d'images de rides et de ridules.

En comparant les images prises après 4 semaines d'utilisation du soin avec les images de référence, on constate une amélioration moyenne de 13,0 % basée sur l'analyse des images. Cette même observation après 4 semaines est particulièrement significative par rapport à la référence de départ. Au total, 94 % des sujets ont observé une amélioration après 4 semaines d'utilisation du soin.

Panel ETC N° 18647 - Sommaire préliminaire

Hyperpigmentation épidermique

– Analyse des images

Au début de l'étude et au terme de 4 semaines d'utilisation du soin, un technicien spécialisé a procédé à une numérisation du visage de chaque sujet en utilisant le système d'imagerie Visia CR®. À l'aide du logiciel ImagePro®, les images ont été analysées pour déterminer tout changement dans l'apparence de l'hyperpigmentation épidermique. Une diminution du score moyen indique une amélioration.

Panel ETC N° 18647 - Sommaire préliminaire

1. L'information contenue dans le présent sommaire préliminaire n'a pas été examinée par le Contrôle de la qualité. Toutefois, aucun changement significatif n'est prévu à la suite de cet examen.

En comparant les images prises après 4 semaines d'utilisation du soin avec les images de référence, on observe une amélioration moyenne en pourcentage de 1,3 % basée sur l'analyse des images. Cette même observation après 4 semaines est particulièrement significative par rapport au début de l'étude. Au total, 72 % des sujets ont constaté une amélioration après 4 semaines d'utilisation du soin.