

PULVÉRISATEUR ÉLECTRIQUE

Lucas Championnière



POUR UNE PEAU
PLUS SAIN
PLUS BELLE

L'emploi de la pulvérisation en esthétique représente le point de départ de tous les traitements qui ont pour but les soins de beauté de la peau. C'est une méthode particulièrement utile pour le nettoyage de la peau et pour parfaire le démaquillage. Les produits cosmétiques et de soins (crèmes, sérums, etc.) seront d'une meilleure efficacité sur la peau parfaitement nettoyée et débarrassée des impuretés par la pulvérisation.

CONSTRUCTEUR

holo  electron

MADE IN FRANCE

ACTION DU PULVÉRISATEUR LUCAS CHAMPIONNÈRE

Les propriétés chimiques varient suivant les solutions pulvérisées; ces dernières sont nombreuses et permettent des applications adaptées à chaque cas.

Ces solutions sont destinées à nettoyer, à protéger et à embellir la peau; en fonction de leur composition, elle peuvent avoir plusieurs rôles :

- assurer une bonne hydratation de l'épiderme
- maintenir la souplesse de la peau
- régulariser les sécrétions excessives de sébum
- apporter des éléments revitalisants aux peaux sèches
- calmer certaines irritations dues aux agressions extérieures, etc.

PEAU SÈCHE PEAU GRASSE PEAU FATIGUÉE PEAU À SÉQUELLES ACNÉÏQUES

La **Pulvérisation** à pression et degrés constants, transforme en gouttelettes extrêmement ténues: *eaux minérales, toniques, lotions, eaux florales, décoctions de plantes.*

CALMANTE DÉCONGESTIONNANTE

La **Pulvérisation** est supportée par les peaux les plus fragiles, irritables, délicates; son action mécanique effectue un véritable micro-massage.

Les propriétés physiques varient suivant la distance; la vaporisation sera chaude, tiède ou fraîche; elle sera plus ou moins émolliente selon la durée de la pulvérisation.

Avantage : la solution pulvérisée conserve toutes ses qualités, n'étant ni chauffée, ni émise par un gaz; de ce fait, l'appareil peut-être utilisé sans aucune contre-indication.

DESCRIPTION

- Uni-voltage (110 ou 220 volts) 240 watts.
- Niveau très visible indiquant la quantité d'eau dans l'appareil.
- Deux vases à précipité (godets): un pour la solution à pulvériser, le second pour récupérer la condensation. Grâce à ce dernier, la solution à pulvériser reste pure.
- Protecteur thermique assurant la sécurité de l'appareil en cas d'oubli.
- Cordon secteur avec prise terre, éjecteurs indérégables, poignée démontable.
- Equipé de composants homologués, soupape de sécurité avec bouchon isolant.
- Contenance de la chaudière 22 cl maxi, permet une pulvérisation de 20 min environ (température de la solution pulvérisée à 15 cm : 35°c environ).
- Appareil entièrement chromé, chaudière en cuivre, controlé par le Laboratoire Central des Industries Electriques.