

Le pulvérisateur froid dit à compresseur

A jet fin ou diffus



| | | |
|------------------------------|---|---|
| Fonction globale | C'est un appareil électrique permettant une projection sur la peau d'une solution en fine gouttelettes (en jet filiforme ou diffus) procurant une sensation de fraîcheur | |
| Indications | Toute peau en fonction de la lotion utilisée. | |
| Contre-indications | aucune | |
| Effets physiologiques | <i>Actions</i> | <i>Effets</i> |
| | Chimique | <u>En fonction de la lotion</u> |
| | Physique | <u>Actions rafraichissante par la température :</u> ⇒ <i>active la circulation sanguine</i> ⇒ <i>Décongestionnant</i> |
| | Mécanique | <u>Action en fonction de l'embout choisit :</u> ⇒ <i>Embout filiforme =tonifiante</i> |
| Application | <u>Utilisation :</u> -En fin de soin pour resserrer les ostia -Après un masque terreux pour en faciliter le retrait -Pour un soin contour des yeux pour un effet décongestionnant <u>Protocole :</u> ⇒ <i>Protection identique au Lucas</i> ⇒ <i>Choisir la lotion adaptée</i> ⇒ <i>Remplir le flacon plastique au 2/3 avec 1/3 lotion et 2/3 d'eau</i> ⇒ <i>Mettre en marche l'interrupteur et poser l'index sur l'orifice</i> ⇒ <i>Pulvériser en faisant des mouvements similaires au Lucas.</i> | |
| Sécurité | -ne pas brancher les mains mouillées -vérifier l'état des cordons et de la prise de terre -faire un test sur l'esthéticienne et la cliente avant de commencer le soin | |
| Hygiène | -nettoyer et désinfecter le flacon de pulvérisation et le tube souple -nettoyer le corps de l'appareil avec un chiffon doux -ranger l'appareil dans un endroit sec à l'abri de la poussière -détartre régulièrement | |
| Dysfonctionnement | <u>L'appareil ne pulvérise pas :</u> -vérifier que le tube souple ne soit pas obstrué, percé ou plié. <u>L'appareil ne s'allume pas :</u> -vérifier les branchements et les interrupteurs -Vérifier la prise de terre | |

Schéma de l'appareil :

