



CleanEar®



CONE POUR L'HYGIENE DE L'OREILLE

SECURITE ET EFFICACITE

LE PRODUIT

Les cônes Cleanear sont fabriqués à base de coton stérilisé 100% et de paraffine.

Les cônes Cleanear sont produits selon une méthodologie éprouvée afin d'assurer le maximum de qualité. L'enroulement du coton, la longueur optimale du cône et l'uniformité de l'enduit de paraffine sont les spécifications principales pour obtenir un résultat optimal.

La production et le conditionnement suivent des méthodes automatisées de haute technologie, avec finition manuelle de chaque cône par une opératrice spécialisée. Une série continue de contrôles et d'essais assure au produit fini efficacité et hygiène, pour la garantie du consommateur et en conformité aux normes de sécurité prévues par la Directive CE 93/42 enregistrée en Italie au D. L. vo N° 46/97.



COMMENT ÇA MARCHE

Le cône Cleanear est un produit pour l'hygiène de l'oreille. Par sa lente combustion, il produit un effet de chaleur qui permet au cérumen de fondre et suite à une légère décompression, bénéfique pour l'oreille (effet cheminée), l'élimine avec d'éventuels résidus, facilitant ainsi l'expulsion physiologique et naturelle du tampon de cérumen. Le cérumen en excès peut être la cause de problèmes tels que ronflements, démangeaisons, sifflements.



cleanEar®



LA QUALITÉ

Nos cônes sont fabriqués dans un environnement à température et à humidité constantes, avec contrôles bactériologiques permanents. Ils sont soumis à des analyses périodiques dans des laboratoires spécialisés. Notre cône a été testé par différentes universités nationales et internationales :

- L'Institut des Sciences Dermatologiques de l'Université de Sienna
Qui l' a défini comme non irritant et hypoallergénique.
- La Clinique Sergel de Stockholm (Suède)
Qui atteste l'efficacité d'élimination du cérumen et l'absence de risques et effets secondaires.
- Le Département de Physique Expérimentale de l'Université de Trente
Qui assure de l'étanchéité totale du cône, empêchant ainsi toute fuite de liquide dans l'oreille ainsi que toute retombée de la matière consommée.
- Le Département d'Ingénierie des Matériaux et de Technologies Industrielles de l'Université de Trente
Qui atteste la pleine efficacité du disque coupe-flamme dans l'interruption de la combustion.

LA SÉCURITÉ

Le dispositif **NO-DROPS** et l'**EVENTAIL PROTEGE-CHEVEUX** brevetés en exclusivité par **Cleanear** garantissent avec le **DISQUE ET BAGUE BRISE-FLAMME EN ALUMINIUM** une sécurité et une efficacité qui distinguent la qualité de nos produits.

NO DROPS

Le dispositif anti-gouttes **NO DROPS** qui est fondamental pour la sécurité de nos produits a été étudié et breveté pour empêcher que d'éventuels résidus de la combustion du cône ne se retrouvent dans le conduit auriculaire. Il faut s'assurer impérativement de la présence de ce dispositif à l'intérieur du cône avant usage.

BREVET CLEANEAR



DISQUE ET BAGUE BRISE-FLAMME EN ALUMINIUM

Sûrs et efficaces, ils éteignent la flamme dans le cas où la combustion continuerait au-delà des limites normales de l'utilisation. Ce produit a été testé par le Département d'Ingénierie des Matériaux et de Technologies Industrielles de l'Université de Trente qui atteste la pleine efficacité des dispositifs pour interrompre la combustion.



HAIRPROTECTION

Le dispositif Hairprotection est également breveté par Cleanear pour une garantie supplémentaire de sécurité durant l'utilisation. Ce système protège les cheveux de la chaleur et d'éventuelles retombées de cendres dues à des mouvements brusques et involontaires de l'utilisateur.

BREVET CLEANEAR



Produit Fabriqué: **CLEANEAR s.r.l.**
Via Roma, 84 - 38012 TAIÖ (Tn) - Italy
Tel. ++39 0463 467070
Fax ++39 0463 466766
www.cleanear.it

Importé et distribué par: **CROQ'SOLEIL SARL**
Les Bouygues
24250 LA ROQUE GAGEAC - France
Tél / Fax: 05.53.30.29.72
croqsoleil24@orange.fr



Le marquage CE indiqué ici atteste que le cône cleanEar est conforme aux dispositions de la directive CEE 93/42 appliquée en Italie avec le D.Lég. n°46/97.
Dispositifs médicaux à usage unique.