

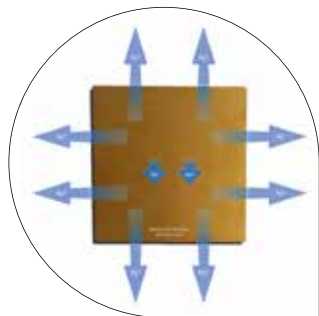


COPRITESTINA PER SPAZZOLINO DA DENTI ANTIBATTERICO

Brain F.D. Box/C è uno straordinario ed innovativo accessorio ideato e realizzato per proteggere ed igienizzare lo spazzolino da denti.

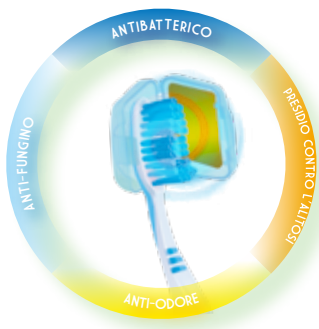
Ideato e realizzato con l'applicazione della tecnologia GHA (Golden Hard Anodizing) agli ioni d'Argento, espleta l'azione costante di igienizzazione ANTIBATTERICA, BATTERICIDA, ANTIFUNGINO, ANTIODORE, atta a contribuire alla prevenzione di possibili malattie infettive ed a inibire, tra gli altri, lo STREPTOCOCCUS MUTANS, il batterio che prolifera nell'apparato della bocca, che è causa principale della carie dentaria e dannoso per lo smalto dei denti.

- La superficie è trattata con ioni di argento
- L'argento è materiale chiave naturale antibatterico
- Costante ed inesauribile azione antibatterica
- L'emissione di ioni neutralizza i microrganismi



BRAIN F.D. BOX/C

La card posta all'interno del "box" è trattata con la tecnologia GHA (Golden Hard Anodizing) agli ioni di argento Ag^+ , elemento naturale antibatterico, ed esercita una costante azione igienico-salutare ANTIBATTERICA, BATTERICIDA, ANTIFUNGINA, ANTIODORE, PRESIDIO CONTRO L'ALITOSI.



Secondo una ricerca condotta dalla Dott.ssa, Rhona Eskander, dentista a Kensington e Chelsea (Inghilterra), la nostra salute corre seri rischi se lo spazzolino da denti non viene mantenuto pulito. Nell'arco temporale di 2 giorni, può riempirsi di batteri di ogni genere, anche fecali, che possono causare herpes, infezioni e addirittura epatite. Come ha spiegato la studiosa al DailyMail: "La bocca ospita centinaia di microorganismi, alcuni dei quali possono essere trasferiti allo spazzolino mentre ci si lava i denti". Il pericolo aumenta se non lo si protegge con adeguate custodie, poichè questo può diventare ricettacolo anche di batteri che circolano nella stanza da bagno ed il solo risciacquo sotto l'acqua corrente, non si dimostra sufficiente ad inibire i batteri presenti.