

Testé de façon
indépendante

NRR 32
SNR 38



www.finalfitsafety.com
833-346-2534

Les premiers bouchons d'oreilles biosourcés

Sans fil
BSF-1
200 paires/boîte



Avec fil
BSF-30
100 paires/boîte



Selon la vision d'une légende
de la protection auditive,
M.Howard Leight*

- Les premiers bouchons d'oreille faits à partir de plantes au monde, les BioSoft offrent un rapport NRR/SNR très élevé, un confort inégalé et une empreinte carbone réduite !
- Testé de façon indépendante NRR 32 / SNR 38
- Certifié USDA, 82% de matériaux à base de plantes fabriqués aux USA.
- Toutes les pièces - le bouchon d'oreille, le fil, même le sac - sont faits à partir de plantes
- Souple, doux, à faible pression pour un confort exceptionnel.
- Disponible auprès de fournisseurs de produits de sécurité réputés à travers le monde



« Pourquoi acheteriez-vous d'autres bouchons d'oreille ? »

*M. Howard Leight n'est pas affilié à Honeywell, a Honeywell Safety Products ou a Howard Leight Hearing Protection by Honeywell.

Testé de façon
indépendante

NRR 32
SNR 38



Les premiers bouchons d'oreilles biosourcés

BioSoft

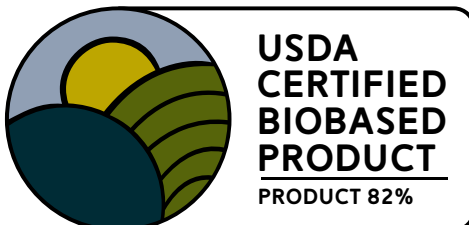
Données d'atténuation : Essai selon la norme ANSI S.3.19-1974										
Fréquence HZ	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR 32
Atténuation moyenne, dB	40.3	39.8	41.9	40.6	39.7	45.1	46.6	47.8	47.2	
Écart-type, dB	5.5	5.4	5.8	3.8	2.6	4.1	3.7	3.5	4.5	

Méthode d'essai : EN352-2:2002 SNR 38dB H=38dB M=35dB L=32dB								
Fréquence HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR
Atténuation moyenne, dB	32.6	34.2	38.8	38.7	39.1	47.6	47.4	38dB
Écart-type, dB	5.6	4.6	5.5	4.8	2.1	3.1	5.0	

Pièce #	Paires par boîte	Boîtes par caisse
BSF-1 Sans fil	200	10
BSF-30 Avec fil	100	10

⚠ MISE EN GARDE

1. Données d'atténuation en laboratoire à des fins de comparaison uniquement.
2. L'insertion et la mise en place par l'utilisateur peuvent entraîner une réduction significative des résultats.
3. Ne pas suivre toutes les instructions pourrait entraîner une perte d'audition ou des blessures.
4. Une mise en place incorrecte entraîne une réduction de l'efficacité de la protection et peut entraîner une perte d'audition ou des blessures.
5. N'utilisez les protections auditives Final Fit Safety que dans le cadre d'un programme de protection auditive conforme à toutes les lois applicables en matière de santé et de sécurité.
6. Ne pas utiliser là où la signalisation sonore doit être entendue et pourrait être atténuée par le produit.
7. Faites preuve d'une extrême prudence si vous avez déjà subi une perte ou un dommage auditif.
8. Les employeurs sont tenus de s'assurer que le dispositif de protection auditive et son NRR/SNR sont appropriés pour les employés.
9. Le non-respect des instructions et/ou de ces mises en garde pourrait entraîner des blessures voire même le décès.
10. En cas de rougeur, d'inconfort ou d'irritation, cessez l'utilisation et consultez un médecin.



3200 Airport Ave., Suite 16,
Santa Monica, CA 90405

www.finalfitsafety.com
833-346-2534



**Gardez hors de portée
des enfants. Risque de
suffocation.**