



## SILENT 5 – ATTENUATION + (modèle breveté)

EPI de catégorie III, le modèle **SILENT 5** bénéficie d'une technique unique conçue par API-PRO SANTE : la **1<sup>ère</sup> protection avec un filtre intégré réglable (1 filtre, 5 atténuations)** permettant de régler votre protection en fonction de votre environnement de travail.

Grâce à ses poignées à tête plate, le modèle **SILENT 5** permet aux porteurs d'utiliser plus facilement des appareils tels les Smartphones, les talkies walkies et autres téléphones traditionnels.

### Qualité

API-PRO Santé est le 1<sup>er</sup> laboratoire en protections anti-bruit personnelles à avoir obtenu le label QUALIPEM (ISO 9001).

Nos techniciens travaillent avec des silicones médicaux de type USP classe 6 (United States Pharmacopeia), la plus haute certification de l'administration de santé américaine. Elle représente la référence de base dans l'utilisation et la fabrication de produits de santé publique.

### Texture peau

Bénéficiant d'un traitement exclusif de surface appelé « Texture Peau », le modèle SILENT 5 offre une affinité parfaite avec l'épiderme et le conduit auditif, pour le plus grand confort de l'utilisateur.

### Entretien simple

Vous préserverez toute l'efficacité et le confort de vos protections auditives en les nettoyant quotidiennement à l'eau et au savon doux.

### Garantie 5 ans

Le modèle SILENT 5 est garanti 5 ans contre tout vice de fabrication.

**Disponible en version agro-alimentaire (couleur bleue + détection magnétique)**

Notre protection SILENT 5 a satisfait à l'examen de type UE 2016/425 selon la norme CE EN 352-2 : 2003.

Pour consulter la déclaration UE de conformité : [www.api-pro-sante.com](http://www.api-pro-sante.com)

API-PRO SANTE  
ZA les Plattes  
6 chemin des Ronzières  
69390 VOURLES  
04.78.46.10.40  
contact@api-pro-sante.com

### Formule « tout inclus »

- Prise d'empreintes sur site
- Personnalisation des protections (marquage de matricule ou d'initiales)
- Repères droite-gauche
- Livré avec cordon, boîtier et notice
- Liste des personnes équipées
- Information sur les règles européennes, la mise en place et l'entretien des protections
- Sensibilisation sur les risques sonores et ses nuisances sur la santé

**Tableaux des atténuations**

Filtre Position 1 – 21,8 dB								
HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf	8,8	10,2	12,6	21	26	31,6	44,7	41,1
Sf	5,1	5	4,5	3,6	3,8	2,7	4,3	4,3
Mf-sf	-	5	8	10	12	12	12	12
APV	3,7	5,2	8,1	17,3	22,3	28,9	40,3	36,8
	H (dB)	28,9	M (dB)	18,6	L (dB)	10,8	SNR (dB)	21,8
Filtre Position 2 – 24,1 dB								
HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf	11,6	12,8	15,6	23,1	27,3	32,7	42,3	40,6
Sf	6,4	5,9	4,6	3,2	3,5	2,5	4,5	4,9
Mf-sf	-	5	8	10	12	12	12	12
APV	5,2	6,9	11,1	19,9	23,9	30,1	37,7	35,8
	H (dB)	30,4	M (dB)	20,9	L (dB)	13,1	SNR (dB)	24,1
Filtre Position 3 – 26,4 dB								
HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf	13,5	14,6	18,6	24,6	29,4	32,8	43	40,9
Sf	6,5	5,3	4	2,8	4	3,9	5,4	5,7
Mf-sf	-	5	8	10	12	12	12	12
APV	7	9,4	14,6	21,8	25,4	28,9	37,7	35,2
	H (dB)	30,6	M (dB)	23,3	L (dB)	16	SNR (dB)	26,4
Filtre Position 4 – 28,5 dB								
HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf	20,9	22,2	22,9	26,5	28,9	31,6	42,7	40,7
Sf	7	5,1	3,4	4,3	3,6	2,6	3,6	4,3
Mf-sf	-	5	8	10	12	12	12	12
APV	13,9	17	19,5	22,2	25,3	29	39,2	36,4
	H (dB)	30,5	M (dB)	22,1	L (dB)	21,4	SNR (dB)	28,5
Filtre Position 5 – 30,3 dB								
HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mf	31,6	32	29,1	29,8	28,9	31,4	42,4	40,4
Sf	4,8	4,8	3,6	3,6	2,5	4	3,9	4,7
Mf-sf	-	5	8	10	12	12	12	12
APV	26,8	27,2	25,5	26,2	26,4	27,4	38,5	35,7
	H (dB)	29,6	M (dB)	27,1	L (dB)	26,5	SNR (dB)	30,3