

<u> Gnima</u>



OTI SUPPORT

Nettoie efficacement tout en respectant la sensibilité de la peau et du conduit auditif

Enlève les excès de cérumen Hydrate et enlève les mauvaises odeurs

Enlève les cellules mortes et facilite leurs éliminations

Dissout le cérumen et facilite son élimination

La fragrance du produit a un effet rafraîchissant et calmant sur l'oreille

Composition

Docusate Sodium

Acide salicylique

Acide lactique Huile de lavande

Bicarbonate de sodium, Glycérine et propylène Combinaison de glycol

Conservateurs

Huile de lavande Améliore le parfum du produit et a un refroidissement et effet apaisant sur l'oreille. Bicarbonate de sodium Adoucit le cérumen dans le conduit auditif, ce qui le rend plus facile pour supprimer

Acide lactique Huile de lavande Tampon de pH qui aide à briser et à enlever les débris.

Ducosate de sodium Une solution non irritante à faible pH qui permet le nettoyage

Tout en respectant la peau sensible du conduit

Acide Salicylique Élimine les cellules mortes de la peau et l'excès de cire d'oreille,

très efficace. Composant de nettoyage et d'élimination du cérumène

Conditionnement



100 ml

Dosage et administration



Appliquer dans l'oreille et masser doucement mais fermement la base de l'oreille .

Utiliser un coton doux pour éliminer l'excès de solution.

Utilisez-le régulièrement pour aider à prévenir l'accumulation de cérumen.



Ne pas utiliser chez les animaux présentant une rupture tympanique ou en cas d'hypersensibilité ou

d'allergie connue à n'importe quel composant de cette solution