

TENA Shampoo Cap

Le TENA Shampoo Cap a été développé pour un lavage de cheveux soignant et confortable, si un lavage normal n'est pas possible. Le bonnet est doté d'un shampoing spécial qui ne doit pas être rincé et constitue ainsi une alternative légère et agréable au lavage des cheveux avec du shampoing, du rinçage et de l'eau. Le TENA Shampoo Cap peut être utilisé à température ambiante. Pour un nettoyage encore plus agréable, le produit peut être réchauffé au micro-ondes.



Produit	N° art.	Code couleur	UV/UD
TENA Shampoo Cap, Softpack, contenu 1 pièce	1042	Blau	30 x 1 1 X 1
UV = Unité de vente, UD = Unité de distribution			

Ingrédients	Fonction
Aqua	Solvant
caprylyl / capryl glucoside	Tensioactif
Alcool benzylique	Conservateur
quaternium-80	Conditionneur
Acide déshydraté	Conservateur
Parfum	Parfum
acide benzoïque, acide sorbique	Conservateur
Disodium EDTA, citrate de sodium	Agent chélatant
Hydroxy-méthylpentylcyclohexèncarboxaldéhyde	Parfum

Propriétés physiques

La cagoule est fabriquée à partir d'un tissu non tissé spunlace doux et résistant. Le matériau est composé de fibres de polyester et de viscose.

Application

Un paquet est nécessaire pour un lavage traitant des cheveux. Mettez le TENA Shampoo Cap en place sans couvrir les oreilles. Massez doucement et délicatement le TENA Shampoo Cap sur toute la tête pendant 3 à 4 minutes, puis retirez-le. Il n'est pas nécessaire de rincer. Pour un lavage des cheveux encore plus agréable, la Shampoo Cap peut être chauffée au micro-ondes pendant 30 secondes à 500 watts. Toujours vérifier la température avant utilisation.

Sécurité

Le produit est conforme aux exigences essentielles de sécurité du règlement (CE) n° 1223/2009 du Parlement européen et du Conseil du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques. Comme l'exige l'article 18, le produit n'a pas été testé sur des animaux. Le site de production suit la norme internationale ISO 22716:2007 en ce qui concerne la documentation du produit et les principes des BPF (bonnes pratiques de fabrication). La tolérance cutanée du produit a été testée sous contrôle dermatologique. En cas de chauffage au micro-ondes : Ne pas surchauffer afin d'éviter les brûlures de la peau. Les instructions se trouvent sur l'emballage (500 watts, 30 secondes). Toujours vérifier la température, en particulier celle de l'élastique, avant l'utilisation.

Premiers secours

Sauf en cas d'ingestion d'une quantité excessive, il est peu probable que le liquide d'imprégnation soit nocif. En cas d'ingestion, retirer le produit de la bouche et boire beaucoup d'eau. En cas de gêne après contact avec les yeux, rincer délicatement à l'eau. Si des troubles apparaissent après une utilisation prolongée ou intensive, consulter un médecin.

Conservation et durée de vie

À conserver au moins jusqu'à : 30 mois après la date de fabrication (voir emballage). Température de conservation recommandée : température ambiante entre 0 °C et 30 °C.