

TENA Shampoo Cap

La cuffia TENA Shampoo è stata sviluppata per un lavaggio dei capelli accurato e confortevole, nel caso in cui non sia possibile effettuare un normale lavaggio dei capelli. La cuffia è formulata con uno shampoo speciale che non deve essere risciacquato e rappresenta un'alternativa leggera e confortevole a shampoo, balsamo e acqua. La cuffia TENA Shampoo può essere utilizzata a temperatura ambiente. Per una detersione ancora più confortevole, il prodotto può essere riscaldato nel microonde.



Prodotto	Cod. art.	Colore identificativo	UI/UV
TENA Shampoo Cap, Softpack, contenuto 1 pezzo	1042	Blu	30 x 1 1 X 1
UI = unità di imballaggio, UV = Unità di vendita			

Inhaltsstoffe	Funktion
Acqua	Solvente
Caprylyl / Capryl Glucoside	Tensioattivo
Alcool benzilico	Conservante
Quaternium-80	Condizionatore
Acido deidroacetico	Conservante
Parfum	Fragranza
Acido benzoico, acido sorbico	Conservante
EDTA disodico, citrato di sodio	Agente chelante
Idrossimetilpentilcicloesenecarbossaldeide	Fragranza

Proprietà fisiche

La cuffietta è realizzata in un morbido e resistente tessuto non tessuto spunlace. Il materiale è composto da fibre di poliestere e viscosa.

Applicazione

Una confezione è necessaria per un lavaggio nutriente dei capelli. Indossare la cuffia TENA Shampoo senza coprire le orecchie. Massaggiare delicatamente la cuffia TENA Shampoo su tutta la testa per 3-4 minuti e poi rimuoverla. Non è necessario risciacquare. La cuffia per shampoo può essere riscaldata nel microonde per 30 secondi a 500 watt per un lavaggio dei capelli ancora più confortevole. Controllare sempre la temperatura prima dell'uso.

Sicurezza

Il prodotto è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza del Regolamento (CE) n. 1223/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio europeo del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici. Come richiesto dall'articolo 18, il prodotto non è stato testato su animali. Il sito di produzione segue lo standard internazionale ISO 22716:2007 per quanto riguarda la documentazione del prodotto e i principi delle GMP (Good Manufacturing Practices). La compatibilità cutanea del prodotto è stata testata sotto controllo dermatologico. Quando si riscalda nel microonde: Non surriscaldare per evitare ustioni cutanee. Le istruzioni sono riportate sulla confezione (500 watt, 30 secondi). Controllare sempre la temperatura prima dell'uso, in particolare quella dell'elastico.

Pronto soccorso

A meno che non venga ingerita una quantità eccessiva, è improbabile che il liquido di impregnazione sia dannoso. In caso di ingestione, rimuovere il materiale dalla bocca e bere molta acqua. In caso di fastidio dopo il contatto con gli occhi, sciacquare con cautela con acqua. Se il disagio si manifesta dopo un uso prolungato o intenso, consultare un medico.

Conservazione e durata

Da consumarsi preferibilmente entro: 30 mesi dalla data di produzione (vedi confezione).
Temperatura di conservazione consigliata: temperatura ambiente compresa tra 0 °C e 30 °C.

07/2023, Essity Switzerland AG