



HUVUDSAKLIG ANVÄNDNING

- Utvecklat för att vårda, skydda och bevara färgens livfullhet.
- dōTERRA Daily Conditioner har utvecklats för daglig användning.
- Produkten är berikad med de uppfriskande essentiella CPTG™-oljorna Peppermint, Eucalyptus, Tea Tree och Spearmint.
- Balsamet är fritt från sulfater, silikoner, ftalater och parabener.

PRODUKTBESKRIVNING

Ditt hår kan se fantastiskt ut varje dag, oavsett vad du utsätter det för. dōTERRA Daily Conditioner är ett lätt balsam som ger håret ett jämnt och hälsosamt utseende. Det är välgörande för alla hårtyper tack vare sin vårdande och närande verkan. Sammansättningen är fri från sulfater, silikoner, ftalater och parabener, och den hjälper till att bevara hårfärgens livfullhet. dōTERRA Daily Conditioner kompletterar din dōTERRA-hårvårdsrutin. Det är berikat med de essentiella CPTG™-oljorna Peppermint, Eucalyptus, Tea Tree och Spearmint.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Använd varje dag enligt anvisningarna för att stötta och upprätthålla en optimal hårvård.
- Skapa önskade resultat genom att använda produkten efter dōTERRA Protecting Shampoo.

ANVÄNDNING

Applicera balsamet efter schamponering och fokusera på mitten av längderna samt topparna. Vänta en minut. Skölj grundligt.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Undvik kontakt med ögonen. Endast för utvärtes bruk. Avbryt användningen av produkten om irritation uppstår. Förvaras utom räckhåll för barn.

INNEHÅLL

Vatten (Aqua), cetearylalkohol, glycerylstearat, olja av Cocos nucifera (kokosnöt), behenamidopropyldimetylamin, cetylestrar, quaternium-98, behentrimoniumklorid, olja av Mentha piperita (pepparmynta), olja av blad från Eucalyptus globulus, olja av blad från Melaleuca alternifolia (Tea Tree), olja av blommor/blad/stjälk från Mentha spicata, smör av Butyrospermum parkii (shea), glycerin, mjölksyra, natrium-PCA, polyglyceryl-2-stearate, natriumbensoat, klorfenesin, stearylalkohol, guarhydroxipropyltrimoniumklorid, pantenol, capryloylglycerin/sebacinsyrasampolymer, Hydroxipropylglukonamid, diheptylsuccinat, Hydroxipropylammoniumglukonat, tetranatriumglutamatdiacetat, natriumhydroxid, isopropylalkohol, vinsyra, bensylalkohol, kaliumsorbat.