

# Hydratačná telový sprej dōTERRA™ SPA

dōTERRA® | EUROPE

INFORMAČNÝ HÁROK O PRODUKTE



## HLAVNÉ ZLOŽKY A ÚČINKY

- Poskytuje povznášajúce a energizujúce účinky zmesi dōTERRA Beautiful Captivating.
- Oleje zo slnečnice, avokáda a marakuje pomáhajú upokojiť, zjemniť a hydratovať pokožku pre celkový zdravý žiarivý vzhľad.
- Triglycerid kyseliny kaprylovej/kaprínovej (získaný z kokosu) posilňuje a zachováva prirodzenú bariéru pokožky.
- Svojou osviežujúcou vôňou pomáha pokožke dosiahnuť čistý, vyživený pocit.



## POPIS PRODUKTU

Zažite pocit hydratácie celého tela s hydratačnou hmlou na telo dōTERRA Spa. Účinky zmesi dōTERRA Beautiful Captivating sa spájajú s výživnými vlastnosťami kokosu, slnečnice, avokáda a marakuje. Táto hydratačná hmla pomôže zlepšiť celkový vzhľad zdravo vyzerajúcej a žiarivej pokožky.

## POUŽITIE

- Naneste na odhalenú pokožku, aby po celý deň zostala jemná a vláčna, vaše nohy budú vyzerat v šortkách či sukni hladké a hebké.
- Osviežte sa pred schôdkou, podujatím či poradou rýchlym voňavým streknutím hydratačnej hmly na telo.
- Po kúpeli či sprchovaní si na telo nastriekajte túto voňavú hmlu, aby ste si zachovali hydratáciu a vychutnali si okamžité aromatické účinky.
- Hydratačnú hmlu na telo jednoducho naniesiete na celé telo vďaka jej schopnosti 360-stupňového nanášania bez vzduchu.

## NÁVOD NA POUŽITIE

Rozpráste po celom tele po kúpeli alebo kedykoľvek v priebehu dňa pre povznášajúce povzbudenie.

## UPOZORNENIE

Len na vonkajšie použitie. Zabráňte kontaktu s očami. Neodporúča sa aplikovať pred vystavením sa pôsobeniu UV žiarenia.

## INGREDIENCIE

Triglyceridy kyseliny kaprylovej/kaprínovej, olej z *Cocos nucifera* (kokos), koko-kaprylát, oktyldodekanol, olej z kôry *Citrus aurantifolia* (limetka), olej zo semien *Helianthus annuus* (slnečnica), olej zo semien *Passiflora edulis* (marakuja), výťažok z kvetov *Osmanthus fragrans* (osmant), tokoferol, olej z plodov *Citrus aurantium bergamia* (bergamot), olej z *Boswellia carterii* (kadidlo), olej z *Persea gratissima* (avokádo), kyselina citrónová.