

# Hydratační tělový sprej dōTERRA™ SPA

dōTERRA® | EUROPE

INFORMACNÍ LIST O PRODUKTU



## NEJDŮLEŽITĚJŠÍ SLOŽKY A PŘÍNOSY

- Poskytuje povznášející a posilující účinky směsi esenciálních olejů dōTERRA Beautiful Captivating.
- Oleje slunečnice, avokádo a marakuja pomáhají zklidnit, zvláčnit a hydratovat pokožku, která bude celá zdravě zářit.
- Kaprylové/kaprinové triglyceridy (získané z kokosu) zlepšují stav pokožky a udržují její přirozenou bariéru.
- Svou osvěžující vůní posiluje pocit čisté a vyživené pokožky.



## POPIS PRODUKTU

Užijte si pocit kompletní hydratace po celém těle s hydratačním tělovým sprejem dōTERRA Spa. Přínosy směsi esenciálních olejů dōTERRA Beautiful Captivating jsou doplněny vyživujícími účinky kokosu, slunečnice, avokáda a marakuji. Tato hydratační mlžná sprška pomůže zlepšit celkový vzhled zdravě vypadající a zářivé pokožky.

## POUŽITÍ

- Naneste na holou pokožku, abyste ji udrželi měkkou a poddajnou během dne, a vaše nohy byly hladké a hebké, když nosíte šortky nebo sukni.
- Osvězte se před schůzkou, akcí nebo jednáním rychlým vonným stříkem hydratačním tělovým sprejem.
- Po koupeli nebo sprše postříkejte své tělo touto vonnou mlhou, abyste zadrželi vlhkost a vychutnali si okamžité příznivé účinky aromatických látek.
- Hydratační tělový sprej naneste snadno na celé tělo díky 360° aplikaci bez vzduchu.

## NÁVOD K POUŽITÍ

Nastříkejte na celé tělo po koupeli nebo kdykoli během dne pro povzbuzující vzpruhu.

## UPOZORNĚNÍ

Pouze k zevnímu použití. Zamezte styku s očima. Nedoporučuje se před delším vystavením UV záření.

## SLOŽENÍ

Kaprylové/kaprinové triglyceridy, olej z *Cocos nucifera* (kokos), coco-caprylate, octyldodecanol, olej ze slupek *Citrus aurantifolia* (limetka), olej ze semen *Helianthus annuus* (slunečnice), olej ze semen *Passiflora edulis* (marakuja), extrakt z květů *Osmanthus fragrans* (vonokvětky), tocoferol, olej z plodů *Citrus aurantium bergamia* (bergamot), olej z *Boswellia carterii* (kadidlo), olej z *Persea gratissima* (avokádo), kyselina citronová.