

dōTERRA™ SPA Tělový peeling

dōTERRA® | EUROPE

INFORMACE O PRODUKTU



HLAVNÍ SLOŽKY A ÚČINKY

- esenciální oleje z divokého pomeranče a grapefruitu čistí a oživují pokožku
- esenciální olej ze zázvoru je uklidňující a má hřejivé účinky na pokožku
- přírodní cukrová třtina má jemné peelingové účinky na pokožku
- slunečnicový olej je bohatý na esenciální mastné kyseliny, které vyhlazují a zjemňují pokožku
- olej ze sladkých mandlí hydratuje a snadno se roztírá po pokožce
- olej z ořechů kukui zvláčňuje a hydratuje pokožku, přičemž ji nezanechává mastnou

dōTERRA™ SPA Exfoliating Body Scrub

226g

Kód produktu: 37480001

Velkoobchodní cena: 19,50 €

PV: 16,50

POPIS PRODUKTU

Tělový peeling dōTERRA™ Spa je přírodní peeling, který jemně odstraňuje odumřelé buňky a zvláčňuje pokožku. Díky obsahu přírodní cukrové třtiny zanechává zdravý, přírodní lesk pokožky. Tento luxusní peeling obsahuje esenciální oleje třídy CPTG™ z planého pomeranče, grapefruitu a zázvoru, a poskytne Vám doma zkušenost jako z lázní, která pohladí smysly, tělo i duši. Tělový peeling dōTERRA™ Spa obsahuje bohatou směs olejů z kukui, makadámii a kokosu, a tak nejenže odstraní odumřelé buňky, ale také pokožce navrátí důležitou hydrataci, aby vypadala hladce a jemně.

POUŽITÍ

- Naneste hojně množství na navlhčené tělo, jemně vmasírujte do chodidel, loktů a jiných míst, které potřebují peeling. Důkladně opláchněte.

UPOZORNĚNÍ

Pouze pro vnější použití. Vyhněte se kontaktu s očima.

SLOŽENÍ

kaprylový/kaprinový triglycerid, sacharóza, olej z Prunus amygdalus dulcis (sladká mandle), olej ze semen Helianthus annuus (slunečnice), oxid křemičitý, olej z Cocos nucifera (kokos), olej ze semen Macadamia ternifolia, olej ze semen Aleurites moluccanus (kukui), olej lisovaný z kůry Citrus sinensis (divoký pomeranč), olej z kůry Citrus paradisi (grapefruit), olej ze Zingiber officinale (zázvor), tokoferol, kyselina linolová, lecitin, řepkové fytosteryl glyceridy, tokoferol, kyselina olejová, kyselina palmitová, olej z Glycine soja (sója), kyselina stearová, trioleín, askorbylpalmitát

