

Ishrana



Forever Active HA™

Forever Active HA predstavlja jedinstven oblik hijaluronske kiseline niske molekularne težine sa svojstvima vlaženja i podmazivanja, plus đumbirovo ulje i kurkumu (termerik, *Curcuma longa*) š čineći ga jednim od najmoćnijih prehrambenih dodataka za podmazivanje zglobova i vlaženje kože na tržištu.

Hijaluronska kiselina (HA) je posebna bjelančevina koju proizvodi naše tijelo za podmazivanje naših zglobova i mišića, te za odgovarajuće vlaženje kože. Kako starimo, naše tijelo proizvodi sve manje i manje HA. Uz manjak HA zglobovi gube prirodno podmazivanje, a koža postaje hrapava i suha. Sve donedavno hijaluronsku kiselinu trebalo je davati u obliku injekcije jer je probavni trakt nije mogao apsorbirati u prirodnom obliku. Zahvaljujući procesu Injuv®, HA se sada može uzimati na usta. Stoljećima su već kineski travari upotrebljavali đumbir i kurkumu za pravilno funkcioniranje zglobova.

S hijaluronskom kiselinom malene molekularne masu i snagom đumbirova ulja i kurkume, Forever Active HA vaš je ključ da opet postanete dobro podmazan stroj!

SADRŽAJ
60 gel tableta

UZIMANJE
1 gel tabletu dvaput na dan kao dopunu prehrani

Vrijednost dodataka ishrani
Doza 2 gel tablete
Doza po pakiranju 30

Količina po dozi

Injuv® kompleks hijaluronske kiseline (daje 9% hijaluronske kiseline niske molekularne mase iz natrijeva hijaluronata)	80 mg*
Đumbirovo ulje (<i>Zingiber officinale</i>) (korijen)	50 mg*
kurkuma (<i>Curcuma longa</i>) u prahu (korijen)	50 mg*

* Dnevne vrijednosti nisu utvrđene

OSTALI SASTOJCI

Sojino ulje, želatina, glicerol, žuti pčelinji vosak, maltodekstrin, pročišćena voda, cinkov oksid i lecitin



- Podmazuje zglobove i vlaži kožu
- Jedinstven oblik hijaluronske kiseline niske molekularne mase
- Sadrži blagotvorni đumbir i podanak kurkume za zglobove

PROIZVOD #264

Navedene podatke nije procijenila FDA. Navedeni proizvodi nisu namijenjeni za dijagnostikovanje, ublažavanje, tretman, liječenje ili sprječavanje određenih bolesti ili njihovih podvrsta. U slučaju zdravstvenih problema, kontaktirajte svog obiteljskog liječnika.