

DIGESTIE VITAAAL SLANK

(NL)

Gebruik: Volwassenen: 2 maal daags, 1 a 2 tabletten innemen met water. Kinderen: tot 4 jaar 1/3 dosis, tot 8 jaar 1/2 dosis, tot 12 jaar 2/3 dosis volwassenen. Bij het gewenste resultaat kan de dosering in kleine stapjes verlaagd worden. Digestie Vitaaal Slank mag langdurig gebruikt worden, en kent geen bijwerkingen.

Ingrediënten: Poria cocos, chih-shih, coptis, pinellia, gember, mandarijnzaad, jan op de preekstoel, zoethout, distelmadeliefje, aardappelzetmeel en magnesiumstearaat.

Toevoegingsmiddelen: siliciumdioxide en microkristalijne cellulose.

Allergenen: Bevat geen allergenen.

Waarschuwing: Niet gebruiken bij zwangerschap en/of diarree.

Verpakking: 90 tabletten à 1000 mg. Totaal gewicht: 90 gram.

Voedingssupplement: Digestie Vitaaal Slank is een voedingssupplement en geen geneesmiddel, en mag niet als vervanging voor een gevarieerde voeding gebruikt worden. Gesloten, droog, koel en buiten bereik van kinderen bewaren.

Disclaimer: *Evaluatie gezondheidsclaim is lopende.

(DE)

Dosierung: Erwachsene: 2-mal täglich 1 oder 2 Tabletten mit Wasser einnehmen. Wenn das gewünschte Ergebnis erreicht ist, kann die Dosierung in kleinen Schritten reduziert werden. Kann für eine lange Zeit verwendet werden und hat keine Nebenwirkungen.

Zusammensetzung: Poria cocos, chih-shih, coptis, pinellia, gember, mandarijnzaad, jan op de preekstoel, zoethout, distelmadeliefje, aardappelzetmeel en magnesiumstearaat.

Toevoegingsmiddelen: siliciumdioxide en microkristalijne cellulose.

Allergene: Enthält keine Allergene.

Warnung: Nicht bei Schwangerschaft und/oder Durchfall anwenden.

Verpackung: 90 tabletten à 1000 mg. Totaal gewicht: 90 gram.

Nahrungsergänzungsmittel: Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und ein gesunde Lebensweise.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Producent: 52585476

Batchnummer: 21K27A

Houdbaar tot: 12-2021



Sensipharm

www.sensipharm.nl

info@sensipharm.nl

+31 (0)40 8480299

