

Pure State Hops Meno Duo 30 Kapseln

EAN: 8436005300272 FABRICANTE: TONGIL



Trochenextrakt aus Hopfenblütenständen, mit einer doppelten Standardisierung an Bittersäuren und prenylierten Flavonoiden, verstärkt mit Vitamin B6.

DESCRIPCIÓN

Wofür wird State Puro Meno Duo Hops aus Tongil verwendet?

Hopfen hilft bei der Bewältigung der mit den Wechseljahren verbundenen Symptome wie Hitzewallungen, Schwitzen, Unruhe und Reizbarkeit.

Vitamin B6 hilft bei der Regulierung der Hormonaktivität.

Was enthält Pure State Meno Duo Hops von Tongil?

Pure State Meno-Duo Hops enthält einen exklusiven Inhaltsstoff, der durch innovative Extraktions- und Reinigungstechnologien gewonnen wird und die Gewinnung von a ermöglicht Einzigartiger Extrakt, der die beiden im Hopfen enthaltenen Wirkstoffe konzentriert: Bittersäuren und prenylierte Flavonoide.

Bisher enthielten auf Bittersäuren standardisierte Hopfenextrakte keine nachweisbaren Mengen an prenylierten Flavonoiden. Ebenso die Auszüge die in den letzten Jahren entwickelten, auf prenylierte Flavonoide standardisierten Verfahren versäumten es jedoch auch, die bitteren Säuren oder die flüchtigen Bestandteile des ätherischen Öls zu konzentrieren aufgrund der unterschiedlichen Natur der beiden Verbindungsgruppen.

Jede Meno-Duo Pure State-Kapsel enthält 100 mg Trochenextrakt aus Hopfenzapfen (Blütenständen). Die Standardisierung garantiert den Beitrag von 10 mg Säuren pro Kapsel Bitterstoffe und 3,5 mg prenylierte Flavonoide, was ihn zum vollständigsten Inhaltsstoff mit doppelter Aktivität macht.

WIRKSTOFFE / TÄGLICHE DOSIERUNG (1 KAPSEL)

- Trochenextrakt aus Hopfenzapfen 100 mg.
- Bittersäuregehalt 10 mg.
- Gehalt an prenylierten Flavonoiden 3,5 mg.
- Vitamin B6 1,4 mg (100 % NRV*).



Pure State Hops Meno Duo 30 Kapseln

EAN: 8436005300272 FABRICANTE: TONGIL



*NRV: Nährstoffreferenzwerte.

- Weitere Inhaltsstoffe: Pflanzliche Kapsel (Hydroxypropylmethylcellulose), Trennmittel (Siliziumdioxid), Maltodextrin.

Gebrauchsanweisung

Nehmen Sie 1 Kapsel täglich ein, vorzugsweise zu einer Mahlzeit.

