

HECHT Pharma GmbH
Zevener Straße 9
D-27432 Bremervörde

Tel.: +49 4761 92 56 -0
Fax: +49 4761 92 56 -299

Email: info@hecht-pharma.de
Web: hecht-pharma.de



V-0001

Produktbeschreibung:

Im Altertum gehörte das Harz des Boswellia-Baums zu den kostbarsten Handelsgütern. Gewonnen wird das Harz des indischen Weihrauchs (Stammpflanze *Boswellia serrata*) durch Einschneiden der Rinde und Sammeln der austretenden gelb-braunen Gummiharztropfen. Nach Verdunsten des Wasseranteils bleibt ein Gemischt an ätherischen Ölen, Harzstoffen, Schleimstoffen und Proteinen. Durch ein spezielles Extraktionsverfahren gewinnt man daraus den Weihrauchextrakt. Das Harz des Weihrauchbaums ist ein ayurvedisches Mittel mit antientzündlichen Eigenschaften.

Sallaki Tabletten enthalten 400 mg Trockenextrakt aus dem Gummiharz von *Boswellia serrata* (indischer Weihrauchstrauch). Charakteristisch für den indischen Weihrauch ist der sehr hohe Gehalt an Boswelliasäuren.

Inhaltsstoffe:

Indischer Weihrauchextrakt; Hilfsstoffe: Maisstärke, Calciumhydrogenphosphat, Natriumstärkeglykolat, Carboxymethylcellulose, Talkum, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Siliciumdioxid

SALLAKI- HECHT®

Tabletten

Hinweise:

In der Schwangerschaft und der Stillzeit nach Rücksprache.

Glutenfrei. Lactosefrei.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: Täglich eine Tablette nach einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

HECHT Pharma GmbH
Zevener Straße 9
D-27432 Bremervörde

Tel.: +49 4761 92 56 -0
Fax: +49 4761 92 56 -299

Email: info@hecht-pharma.de
Web: hecht-pharma.de

Rohstoffbeschreibung:

Sallaki Tabletten enthalten 400 mg Trockenextrakt aus dem Gummiharz von *Boswellia serrata* (indischer Weihrauchstrauch). Charakteristisch für den indischen Weihrauch ist der sehr hohe Gehalt an Boswelliasäuren. Der Rohstoff wird qualitativ und quantitativ überprüft. Das Produkt enthält keine weiteren Zusatzstoffe wie Konservierungsmittel, Farb- oder Geschmacksstoffe.

Sallaki Hecht Tabletten sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto- Gewicht e
42 60493 74004 3	100 St	70 g