

Hepatofilin®

Хепатофилин

АКТИВИРА ЕСТЕСТВЕНИЯ БИОФИЛТЪР НА ОРГАНИЗМА

хранителна добавка

30 капсули • 540 mg

60 капсули • 540 mg

**ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:** Хепатофилин подкрепя дейността на черния дроб и тонуса на жлъчния мехур и жлъчните пътища. Съдържащите се в него антиоксиданти съдействат за отстраняване на токсините, поддържат функционалното състояние на мембраните на чернодробните клетки и подкрепят храносмилането.

**ДЕЙСТВИЕ:** Всеки компонент в състава на Хепатофилин играе важна роля за здравето на черния дроб и жлъчния мехур, както и на целия храносмилателен тракт и отделителната система.

### Черен дроб

Черният дроб е органът, който елиминира отпадни продукти и токсични вещества, навлезли в човешкия организъм. Той е нашият естествен биофилтър, но колкото повече го товарим, толкова по-голям е рискът да се „загръсти“. Хубавото е, че черният дроб умее да се саморегенерира – процес, който бихме могли да подпомогнем по напълно природен начин. Съдържащият се в Хепатофилин екстракт от бял трън е едно от най-ефективните средства за тази цел. Най-ценната съставка в него е флавоноидът силимарин. Положителното въздействие на силимарина върху чернодробните клетки е резултат на конкурентно взаимодействие с рецепторите за съответните токсини в хепатоцитната мембрана. Силимаринът се свързва със свободните радикали и намалява неблагоприятното влияние на токсичните вещества. Подкрепя регенеративните функции на чернодробните клетки, като стимулира синтеза на протеини и фосфолипиди в хепатоцитите. Медицински обзор, изготвен през 2022 год. от международна група експерти, дава единна препоръка\* за употреба на силимарин при токсично увреждане на черния дроб, предизвикано от алкохол, лекарства, хепатит, отрови и пр. Допълнителен благотворен ефект върху дейността на черния дроб оказва екстрактът от артишок. Той е особено богат на биофлавоноида цинарин и на кафеолхинова киселина – мощни антиоксиданти, които подкрепят детоксикиращите функции на клетките на черния дроб. Изключително полезни са също така соевото и лененото масло, които са богат източник на фосфолипиди и омега-3

Hepatofilin®

ЧЕРЕН ДРОБ И ЖЪЛЧКА

полиненаситени мастни киселини. Тези вещества спомагат за метаболизирането на мазнините и регулацията на серумните нива на холестерол, което от своя страна облекчава работата на черния дроб.

### Жлъчен мехур

Разположен непосредствено под черния дроб, жлъчният мехур работи в пряко взаимодействие с него. В жлъчния мехур се събира жлъчният сок – вещество, произвеждано от черния дроб, което подпомага разграждането на мазнините в храната – концентрира се и при хранене се излива в тънките черва. Поради тази тясна връзка затруднената функция на единия орган неминуемо се отразява негативно върху работата на другия. Именно затова в Хепатофилин е вложен екстракт от глухарче. Той съдържа биологично активни вещества, които подпомагат жлъчната секреция и нормалната работа на храносмилателната система. Техният ефект понижава риска от образуване на жлъчни камъни и също така благоприятства дейността на жлъчния мехур, когато такива вече са налице. Допълнително благотворно въздействие в тази посока имат екстрактите от бял трън и артишок. Хепатофилин е изключително подходящ и за лица, чийто жлъчен мехур е бил отстранен.

### Бъбреци и пикочни пътища

Чернодробната функция е пряко свързана с дейността на отделителната система – в частност с бъбреците, тъй като урината е един от основните пътища, през които тялото се освобождава от токсините. Ето защо не е случайно, че артишокът и глухарчето, съдържащи се в Хепатофилин, помагат за отделяне на урина.

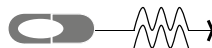
### Храносмилане

Въздействието на белия трън, артишока и глухарчето върху храносмилането е отдавна познато. Белият трън подпомага обмяната на веществата, а глухарчето е източник на инулин – пребиотично вещество, което служи за храна на „добрите“ бактерии в червата. Цинаринът в артишока облекчава газовете в червата и подпомагането на корема.

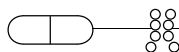
## ПРЕДИМСТВА НА ТЕЧНАТА ФОРМУЛА СПРЯМО ПРАХОВИТЕ ФОРМИ

Licaps

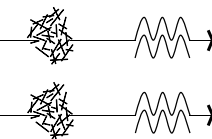
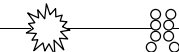
Hepatofilin® течност в LICAPSTM капсули



Прахови форми в капсули



Таблетки



ДЕЙСТВИЕ

LICAPSTM освобождава съставките много бързо. В сравнение с твърдите форми, като таблетките, съставките, намиращи се в LICAPSTM, се освобождават много бързо, защото те са предварително разтворени. Разтварянето на LICAPSTM е винаги константа\*.

\* Benet, L.Z. Biopharmaceutics as a basis for the design of drug products. 1973.

### ТЕХНОЛОГИЯТА ЗА КАПСУЛИРАНЕ LICAPSTM

Хепатофилин е произведен във Франция по патентована технология LICAPSTM за влагане на течни екстракти в твърди желатинови капсули. При този процес се елиминира термичната обработка на активното вещество. Това позволява да се запазят полезните му свойства в максимална степен, и гарантира бързото и пълното му усвояване от организма.

**ПРЕПОРЪЧВАНА ДНЕВНА ДОЗА:** 2 пъти на ден по 1 капсула, приема след храна, като курсът трябва да продължи 3–6 месеца без прекъсване. За устойчиви резултати и поддържане здравето на черния дроб и жлъчния мехур приемайте Хепатофилин поне 1–2 пъти годишно. Продуктът може да бъде вземан и целогодишно.

**СЪСТАВКИ:** Ленено масло (Linum usitatissimum L.) с 40,5% алфа-линоленова киселина (ALA); сух екстракт от семена на бял трън (Silybum marianum L.) с общо 80% силимарин; *рибен желатин* (капсула); моно- и диглицериди на мастните киселини (сгъстител); сух екстракт от надземната част на артишок (Cynara cardunculus L.), от който 5% цинарин и 3% кафеолхинова киселина; сух екстракт от корени на глухарче (Taraxacum officinale); рафинирано соево масло (Glycine max (L.) Merr.); железен оксид (оцветител).

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:** Да не се приема от хора със свръхчувствителност към някоя от съставките.

### Съставки на препоръчвана гоза 2 капсули за дневен прием

Ленено масло (Linum usitatissimum L.)	600 mg
от което ALA	243 mg
Екстракт от семена на бял трън (Silybum marianum L.)	200 mg
от който силимарин	160 mg
Екстракт от надземната част на артишок (Cynara cardunculus L.)	80 mg
от който цинарин	4 mg
кафеолхинова киселина	2,4 mg
Екстракт от корени на глухарче (Taraxacum officinale)	60 mg
Соево масло, рафинирано (Glycine max (L.) Merr.)	48 mg

**УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ:** На стайна температура (15° – 25°C), без пряко въздействие на светлина.

Да се съхранява на място, недостъпно за малки деца! Да не се превишава препоръчаната дневна гоза! Продуктът да не се използва като заместител на разнообразното хранене!

Желатиновите капсули LICAPSTM са:



БЕЗ  
КОНСЕРВАНТИ



БЕЗ  
ЛАКТОЗА



БЕЗ  
ГЛУТЕН



БЕЗ  
ЗАХАР



БЕЗ  
ГМО

\*Narrative Review. Silymarin for Treating Toxic Liver Disease: International Consensus Recommendations. Gastro Hep Advances 2022;1:882–893

ФИРМА ПРОИЗВОДИТЕЛ:

**CAPSUGEL FRANCE SAS**

Capsugel Colmar, 10 Rue Timken,  
F-68027 Colmar, Cedex, France,  
за ВИТАСЛИМ ИНОВЕ ООД, София 1113,  
бул. „Шипченски проход“ №18, офис 802;  
+359 2 944 26 27, 0876 18 1000.

LICAPSTM & logo are trademarks  
of Lonza or its affiliates

hepatofilin.com



VITASLIM INNOVE