

| | |
|---|--|
| Denumirea produsului | Supliment alimentar fitoterapeutic cu activitate protectoare hepato-renală și imunostimulatoare |
| Product name | Phytotherapeutic food supplement with hepato-renal protective and immunostimulating activity |
| Descrierea produsului | Invenția se referă la industria alimentară, sanocreatologie și medicină, în special la un supliment alimentar fitoterapeutic, biologic activ, care posedă activitate protectoare hepato-renală și imunostimulatoare în același timp. |
| Product description | The invention relates to the food industry, sanocreatology and medicine, in particular to a biologically active phytotherapeutic food supplement, which simultaneously has hepato-renal protective and immunostimulating activity. |
| Domeniul/domeniile de aplicare The field/fields of application | Medicină și farmacie Medicine and pharmacy |
| Avantajele produsului | Este simplu în tehnologia de preparare; Nu necesită a fi prescris prin rețetă, deoarece nu reprezintă un medicament; Înlătură eficient intoxicația datorită efectului protector hepato-renal, confirmat prin ameliorarea indicilor hepatici și renali. |
| Product advantages | It is simple in preparation technology; It does not require a prescription, as it is not a medicine; Effectively removes intoxication due to the hepato-renal protective effect, confirmed by the improvement of liver and kidney indices. |
| Cum poate fi aplicat | Se administrează sub formă de capsule <i>per oral</i> cu o cantitate suficientă de lichid (aproximativ 150-200 ml de apă) cu 15 min înainte de masa, de trei ori pe zi, timp de 21 de zile, la necesitate cura se poate repeta. |
| How it can be applied | It is administered orally in the form of capsules with a sufficient amount of liquid (approximately 150-200 ml of water) 15 minutes before meals, three times a day, for 21 days, if necessary the course can be repeated. |
| Stadiul actual de dezvoltare Current stage of development | De comercializare Of commercialization |
| Numărul brevetului/cererii de brevet (după caz) Patent/patent application number (if applicable) | MD-1643 |
| Secția/ laboratorul care deține produsul | Laboratorul Fiziologia și Sănătatea reproductivă, Institutul de Fiziologie și Sanocreatologie, Universitatea de Stat din Moldova |

| | |
|---|---|
| The department/ laboratory that owns the product | Laboratory of Physiology and Reproductive Health, Institute of Physiology and Sanocrinology, Moldova State University |
| Autorii produsului Authors | MEREUȚĂ Ion; CARAUȘ Vladimir; STRUTINSCHI Tudor; DUBCENCO Valeriu; GUTIUM Iulian |
| Specificația produsului/componenta | <p>Produsul conține: Extract uscat din semințe de amarant, extract uscat din frunze de pelin, extract uscat de dihidroquercetină, extract uscat din coajă de nucă, extract uscat din rădăcină de păpădie, extract uscat din rădăcină de curcuma, extract uscat din rădăcină de cicoare, extract uscat din rădăcină de leuzea, extract uscat din partea aeriană de ciulin de lapte și glicină.</p> |
| Product specification/ composition | <p>The product contains: Dry extract of amaranth seeds, dry extract of wormwood leaves, dry extract of dihydroquercetin, dry extract of walnut shell, dry extract of dandelion root, dry extract of turmeric root, dry extract of chicory root, dry extract of leuzea root, dry extract of aboveground part of milk thistle and glycine.</p> |