



#### Különleges alkalmazási javaslatok:

##### **Foggyulladás – gennyzacskó**

A gyulladt fog fölötti arcbőrre, illetve a hozzá legközelebb eső nyirokcsomóra kenjük egy kis CYTOSAN FOMENTUM kását. Hagyjuk 20 percig hatni, majd mossuk le, és a szokásosnál vastagabb rétegben kenjük rá ARTRIN-t. Miután a krém sötét színűvé válik, mossuk le vízzel, majd kenjük be újra a területet. Fájdalom esetén naponta többször, egyórás időközönként ismétljük meg az egész műveletet mindaddig, amíg a fájdalom el nem múlik.

##### **Menstruációs fájdalom**

A méh és a kismedence fölötti bőrfelületre kenjük kevés CYTOSAN FOMENTUM kását. Hagyjuk 20 percig hatni, majd mossuk le, és kenjük rá a szokásosnál vastagabb rétegben CYTOVITAL-t. Egy óra múlva mossuk le, majd kenjük be az említett területeket újra CYTOVITAL-lal (óránként ismételve). Tíz óra elteltével ismételjük meg az egész folyamatot.

**Tartalma:** 100 g

A készítmény gyártása az ISO 9001:2000 szabvány előírásaival összhangban történt.

**Gyártó:** Energy Group, a.s.

Jeseniova 55, 130 00 Praha 3, Cseh Köztársaság



# CYTOSAN FOMENTUM

potassium humate

Kálium-humátot, kálium-lignohumátot,  
szilimarint és borostyánkősavat  
tartalmazó, külsőleg széles körben  
alkalmazható, bioinformációs készítmény

**Kiemelt hatásterületei:** bőrön át történő méregtelenítés, szövetek regenerációja, bőrvédelem, bőrfiatalítás

A CYTOSAN FOMENTUM-ban levő anyagok képesek bejutni a szövetekbe, és ott magukhoz kötni a salak- és méreganyagokat. A Pentagram® krémekkel együtt alkalmazva tisztítja a bőrt, megújítja és védi a sejteket.

Az Ön Tanácsadója:

Hungary Energy Kft, 1149 Budapest, Róna u. 47/A.

Tel./Fax: 06-1-354-0910 / 354-091

hungary.energy@energy.sk

www.energy.sk





### **Energetikai pályák:**

A CYTOSAN FOMENTUM elsősorban a vékonybél és a vastagbél, a gyomor, a máj, az epehólyag, a lép, valamint a kormányzó vezeték energetikai pályáját harmonizálja.

### **ÖSSZETÉTELE:**

**Kálium-humát** – *huminsavak és fulvosavak káliumsója.* Huminanyagoknak nevezzük a magas, illetve alacsony molekulaszámú, sötét színű anyagok speciális csoportját, amely a szerves maradékanyagok lebomlásakor keletkezik a talajban. A huminanyagok egyben a tőzeg és a barnaszén alkotóelemei is, olyan kivételes bioaktív anyagok, amelyek jelentős felszíni aktivitással vesznek részt a szorpció, a kelátképzés, valamint az ioncsere folyamataiban. Nagymértékben gátolják továbbá a gombák és egyes vírusok szervezeten belüli terjedését. Hozzájárulnak a sejtek jobb oxigénellátásához. Hatékonyan eltávolítják a salak- és mérgeanyagokat, és az általuk irányított méregtelenítési folyamat nem csupán a szervek belsejében, hanem a bőrfelületen is zajlik.

**Kálium-lignohumát** – *harmadik generációs huminanyag.* Alapanyaga tiszta fa. Az eredeti alapanyag fiatalabb, mint a humát esetében, és több huminanyagot tartalmaz. A lignohumát vízben oldódik, ezért bőrápolásra kiválóan használható. A kétfajta humát összekapcsolásával egyesülnek az anyagok előnyös tulajdonságai. Borogatások vagy pakolások formájában alkalmas a teljes méregtelenítésre, védelemre, valamint a szövetek regenerálására.

**Szilimarin** – azon növényi flavonoidok gyűjtőneve, amelyek a máriatövis (*Silybum marianum*) magjaiban találhatóak. Ezek hatékonyan védik és regenerálják a májsejteket. A szilimarin erre azért képes, mert stabilizálja a májsejtek sejtmembránját, illetve jótékonyan befolyásolja működésüket. Mérsékli a mérgeanyagok hatását, eltávolítja a szabad gyököket, megkönnyíti az epe kiválasztását, és oldja a görcsöket. Nagymértékben támogatja az anyagcserét és az emésztés folyamatát.

**Borostyánkősav** – nem csupán a borostyánban, hanem gyakorlatilag valamennyi növényi és állati szövetben megtalálható. Benne van a rebarbarában, a ribizliben, az egresben, a mézben, sőt még a húsban, sajtban és borban is. Tulajdonképpen nem más, mint harmadkori túlevelű növények (valószínűleg fenyőfajták) megkövesedett gyantája. A népi gyógyászatban szem-, fül-, gyomor- és pajzsmirigybetegek gyógyítására használták, de jó szolgálatot tett a vesekő kialakulásának megelőzésében is. A borostyánkősav fontos szerepet játszik a sejtek anyagcseréjében (részt vesz a Krebs-ciklusban), valamint a sejtregenerációban, aktiválja a szervek működését, és elősegíti a vas felszívódását.

A kálium elengedhetetlen az izmok megfelelő működéséhez, valamint az enzimaktivitáshoz. Segít fenntartani a sejtmembrán-potenciált. Ha szervezetünkben megfelelő mennyiségű kálium van,

könnyebben elkerülhetjük az érlemeszesedés és/vagy a magas vérnyomás kialakulását. A kálium hozzájárul a szervezet megfelelő nátriumszintjének fenntartásához, élénkíti és szabályozza a veseműködést, biztosítja az agy jobb vérellátását, ezáltal ösztönzi működését. Részt vesz az idegimpulzusok átvitelében, valamint a sejtek közötti kommunikációban. Jótékonyan hat a salakanyagok kiválasztására. Nélkülözhetetlen a hasnyálmirigy megfelelő működéséhez, elősegíti az inzulintermelést, a glükóz glikogénné való átalakulását, valamint támogatja a gyomornedv kiválasztását.

**A fent részletezett hasznos összetevők – a hatásukat növelő bioinformációkkal együtt – megtalálhatók az Energy cég CYTOSAN FOMENTUM termékében.**

*A bioinformációk olyan rezgések, amelyek rendkívül hasonlatosak a vegetatív idegrendszer, valamint a belső szervek működését szabályozó, agykéreg alatti központok irányító frekvenciáihoz. A bioinformációk működésbe lépése megzavarja a negatív információk hatását, és elindul a visszaható regeneráló folyamat.*

### **Adagolása:**

Vízrel készített sűrű kása formájában kell felvinni az érintett bőrfelületre. Egy adagnyi pakolást úgy készítünk el, hogy egy kávéskanálnyi CYTOSAN FOMENTUM-hoz hozzáadunk 3-4 csepp vizet. Az így keletkezett anyagnak („kásának”) megfelelően sűrűnek kell lennie. Ujjaink segítségével a kását könnyedén kenjük szét az érintett bőrfelületen. A pakolást hagyjuk 20 percig száradni, esetleg takarjuk le tiszta, természetes szövetdarabbal. Műanyagot vagy mikrotént tartalmazó anyaggal ne fedjük le!

A készítményt minden esetben addig használjuk, amíg a fájdalom meg nem szűnik. Alkalmazása előtt mindig konzultáljon Energy tanácsadójával.

**Figyelem! A CYTOSAN FOMENTUM – a CYTOSAN-tól eltérően – olyan anyagokat is tartalmaz, amelyek belsőleg nem alkalmazhatók!**

**Csak külsőleg használható!**

A készítmény 10-25 °C hőmérsékleten, száraz, sötét helyen tartandó, óvni kell a fagytól.

### **Felhasználási területei:**

mosakodás és fürdés (tisztítás és bőrvédelem);  
öblítés (sérült bőr);  
kozmetika;  
maszkok, pakolások, méregtelenítés, bőrfiatalítás;  
masszázs;  
hátgerinc, izmok, ízületek, arc, nyak- és fejpakolások;  
sérült szövetek, duzzanatok, vérömlenyek, horzsolások, sérülések, műtét utáni állapotok;  
gyulladások;  
vegyi anyagok negatív hatásai, sugárzás,  
UV sugárzás.

