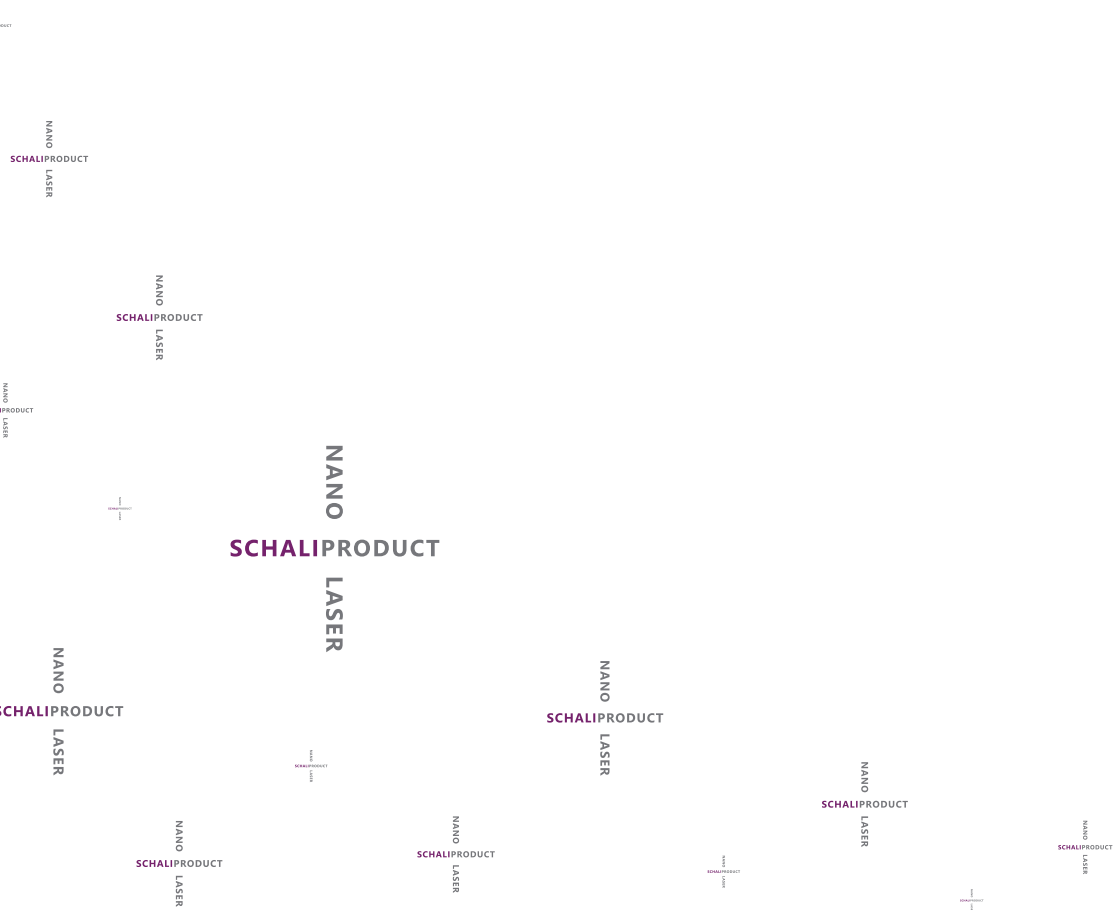


HASZNÁLATI ÚTASÍTÁS
preventív higiéniai eszköz alkalmazása
Női hüvelykúpok
SCHALI® Care-FH
Hormonális rendellenességek



HASZNÁLATI ÚTASÍTÁS preventív higiéniai eszköz alkalmazása Női hüvelykúpok SCHALI® Care-FH Hormonális rendellenességek

SCHALI® Care-FH női hüvelykúp higiéniaira és a hormonális zavarok megelőzésére szolgál, javítja a szövetek regenerálódását, normalizálja a belső elválasztás mirigyeknek funkcióit, helyi alkalmazású a nőgyógyászati fotodinamikus terápiában, a hormonális zavar által okozott betegségek kezelésére és a megelőzésére.

TERMÉK KÜLLEME:

Preventív, kapszula formájú szilárdzsír kúp, 2g.

ÖSSZETEVŐI:

Környezetbarát, organikus növényi -ásványi összetevőkből áll.

Kakaóvaj, illóolajok: rózsza, kamilla, édesgyökér, celandin, griffonia, sütőtök, SiO₂ / TiO₂-0.0006%

HATÁS MECHANIZMUS:

Kúpok alapja a természetes növényi olajok, ásványi anyagok és fitokivonatok fokozatosan oldódnak fel a hüvelyben, felszívódnak a nyálkahártyájában, gyulladáscsökkentő, regeneráló hatást gyakorolnak, valamint erősítenek az érfalakat, javítják a vér áramlását a hajszálerekben. Növényi és ásványi összetevők és alkotóelemei stimulálják a folliculus-serkentő hormon termelését, amely szabályozza ösztadiol szintézisét és a női reprodukív funkciót.

A kúpok rendszeres használata segít növelni a szervezet természetes védekező képességét, csökkenti a fáradtságot és növeli a munkabíró képességet, vérszegénység elleni és antioxidáns hatást gyakorol.

A titán-dioxid antibakteriális és mikrobaölő hatásának az alapja, hogy képes deaktiválni a telítetlen kémiai peptid, glikozid és hasonló kötések, ami biztosítja kívülről érkező exogén vagy belülről -endogén káros toxikus vegyületek eltávolítását.

Ez pedig egy erőteljes hatást gyakorol a különböző gyulladással megbetegedések tünetei megszüntetésére még a hüvelyi nyálkahártya mélyen fekvő rétegekben is. Fokozott ellenállást biztosít a hüvelyi hámsejteknek fertőzéssel és gyulladással szemben, megelőzi a visszatérő fertőzések esetleges kialakulását, normalizálja a hüvelyflórát és a pH értékét, megváltoztatja a cervix nyálka menességét és a minőségét.

Griffon aktiváló hatást gyakorol az endokrin rendszerre, hat a szervezet nem-specifikus reaktiválására és koordinálja az anyagcserét.

Múmio tápláló támogatást nyújt a női reprodukív rendszer valamennyi szervnek, az egyik fitoösztrogének forrása, amely különösen hatékony teszi a kúpok használatát nőgyógyászati műtétek után és a saját nemi hormonhiánynál (kimerült petefészkek szindróma, menopauza). Szabályozza az endokrin egyensúlyt, erősíti a petefészkek működését, megakadályozza az emlő túlzott stimulációját ösztrogénnel.

Kamilla normalizálja az agy alapi mirigy működését és a női nemi hormonok egyensúlyát - luteinizáló hormon, folliculus-, prolaktin, ösztrogén és progeszteron szintet. Stabilizálja a női endokrin egyensúlyát, különösen a ösztrogén és progeszteron egyensúlyát.

A terméket lehet használni higiénikus célokra, a megelőző hatás elérésére vagy a komplex fotodinamikus terápia alatt a hormonális eredetű nőgyógyászati rendellenességek kezelésében.

A termék anti-allergén hatású.

INDIKÁCIÓK:

- Vaginizmus
- Női meddőség
- Asthenia
- A méh fejletlensége
- A petefészek hypoplasia
- Rezisztens petefészek szindróma
- Az endometriózis
- A méhnyak erózió (hormonfüggő)
- Endokrin meddőség

FELHASZNÁLÁSI MÓD:

Alkalmazni vaginálisan.

Vegye ki a kúpot kontúrcsomagolásból, tiszta kézzel, oldalfekvő helyzetben óvatosan tegye be a hüvelybe. Alkalmazza 1 kúpot napi 2-szer, 30 napig. Szükséges esetén a kurzus hosszabbítható 90 napra.

MELLÉKHATÁSOK:

Mellékhatások nincsenek

Nem okoz függőséget és nincsenek elvonási tünetek.

ELLENJAVALLAT:

Ne használja a terhesség alatt

Egyéb esetben nincs ellenjavallat

TÁROLÁS ÉS FELHASZNALÁS:

A terméket bontatlan csomagolásban, száraz, sötét helyen, +4 °C és +15°C között kell tárolni.

SZAVATOSSÁGI IDŐ:

A termék minőségét megőrzi a gyártástól számított 2 évig.

Ne használja a terméket, ha a csomagoláson feltüntetett szavatossági idő lejárt.

SCHALI® Care Komplex terméksorozat, No. 286-S licenc alapján készült.

