

Bilaga 1

- Mjölksyrabakterierna är en del av ditt naturliga infektionsförsvar i underlivet och fungerar både förebyggande och återställande.
- Ellen hjälper dig att behålla en naturlig bakteriell balans och ett naturligt pH-värde i underlivet.
- Starkare infektionsförsvar. Mjölksyrabakterier finns naturligt i underlivet hos friska kvinnor där de stärker kroppens försvar mot sjukdomsalstrande bakterier och infektioner. Samma typ av mjölksyrabakterier ingår i LN. [...] Bakterierna i LN fungerar både förebyggande och återställande.
- Mjölksyrabakterier dominerar helt och hållet bakteriefloran i ett friskt underliv. Mjölksyrabakterier har unika egenskaper som gör dem perfekta för att försvara det utsatta och viktiga kvinnliga könsorganen. De bidrar till ett lågt pH värde genom att producera mjölksyra. Då många andra bakterier inte trivs vid låga pH är mjölksyrabakterier experter på att förebygga infektioner som kan ge symptom i form av klåda och flytningar.
- Hög mjölksyrabakteriehalt = minskande pH-värde = inga problem! När halten av mjölksyrabakterier rubbas stiger pH-värdet, vilket lätt leder till klåda och infektioner. Hos en av fem kvinnor i fertil ålder är halten av mjölksyrabakterier så låg att läkare ofta vid undersökningar ställer diagnosen bakteriell vaginos.
- Att tillföra extra mjölksyrabakterier ger kroppen förutsättningar att på naturlig väg återställa balansen. Bakterier som tillförs människan för att bidra till ökad hälsa kallas för probiotika. Syftet med probiotika är att stärka det naturliga försvaret mot infektioner som orsakas av skadliga bakterier. Tampongen Ellen innehåller mjölksyrabakterier, samtidigt som den är ett högkvalitativt sanitetsskydd.
- Bakteriell obalans: Ökad risk för underlivsinfektioner, infertilitet, missfall, förtidsbörd. Vid uttalad bakteriell obalans ställer läkare diagnos Bakteriell Vaginos.
- Mjölksyrabakterier. Naturligt skydd mot infektioner.
- Tampong med mjölksyrabakterier. Används för att reglera, återställa och förebygga bakteriell obalans.

- Tampongen Ellen hjälper till att behålla en naturlig bakteriell balans och ett naturligt pH-värde i underlivet på kvinnor.
- Vem kan använda Ellen? Alla kvinnor som har mens kan använda Ellen. Tampongen Ellen bygger upp den naturliga bakteriefloran och stärker infektionsförsvaret. Om du tar antibiotika riskerar du att få obalans i bakteriefloran. Därför kan det vara klokt att använda Ellen i samband med en sådan kur. Ellen kan även fungera i förebyggande syfte.
- Mjölksyrabakterierna som finns i LN är en naturlig del av friska kvinnors försvar mot infektioner i underlivet. Genom att använda en tampong med LN kan underlivets försvar stärkas.
- Ellen innehåller mjölksyrabakterier för att de har den enastående förmågan att kunna reglera pH-balansen och stärka det naturliga infektionsförsvaret.
- Ellen använder du främst för att förebygga och bibehålla den bakteriella balansen samt för att lindra om bakteriell obalans uppkommer.
- Hjälper Ellen mot urinvägsinfektion? Tampongen tillför mjölksyrabakterier som hjälper dig att stärka det egna infektionsförsvaret i underlivet. Vi har inte visat att Ellen verkar mot urinvägsinfektioner men andra företag har gjort studier som visar att en stark mjölksyrabakterieflora, dvs ett friskt underliv, har betydligt lättare att klara sig mot urinvägsinfektioner än en svag flora.
- Ellen innehåller samma typ av mjölksyrabakterier som normalt finns i en frisk vagina och kan hjälpa dig att återställa pH-balansen och stärka ditt infektionsförsvar.
- Vad kan jag själv göra vid flytningar och klåda? [...] Använd tampongen Ellen när du har mens. Mjölksyrabakterierna i tampongen kan hjälpa dig att behålla den normala bakteriefloran i underlivet och minska risken för obehag och illaluktande flytningar.
- Vad beror svamp i underlivet på? [...] En stark flora av mjölksyrabakterier kan försvåra för svampen att växa och bilda en infektion. Det Ellen hjälper dig med är att reglera och återställa pH-balansen och behålla en god bakterieflora i underlivet. Därför kan det vara idé att prova Ellen och se om besvären förbättras.

-
- Kan Ellen förebygga svamp? Ellen hjälper dig att bevara en god pH-balans och en god bakterieflora i underlivet. Under sådana omständigheter är det svårare för svampen att växa och bilda en infektion. Därför kan det vara idé att prova Ellen och se om besvären förbättras.
 - Vad är bakteriell obalans? [...] Vid obalans stiger pH-värdet och blir mer basiskt. Det kan leda till mer flytningar, dålig lukt och klåda. Ett friskt underlivs bakterieflora domineras av mjölksyrabakterier och har ett pH som är surt.
 - Vad betyder bakteriell vaginos? Bakteriell vaginos är en sjukdom som innebär att en kraftig bakteriell obalans har etablerats i underlivet.
 - Vad är bakteriell antagonism? Det är en princip som Ellen utnyttjar för att återställa den naturliga mikrobiologiska balansen i underlivet. Genom att tillföra önskade bakterier som hjälper och förstärker det naturliga infektionsförsvaret, kan dessa ta överhand över de skadliga.
-