

# Silvernitratspinne

Artikel nummer: 47-1590

## Information och instruktioner

**Beskrivning:** Silvernitratpinnen innehåller: Silvernitrat 37,5 mg, och kaliumnitrat 12,5 mg

**Handling** – Silvernitrat är den mest använda av silversalter som frätande antiseptiskt medel och adstringerande medel. Verkningsgraden beror på användningskoncentrationen och hur länge sammansättningen har tid att verka. Sammansättningen har en tillsats av klorid, och därför kan verkan av silversalter snabbt stoppas genom tvätt med natriumkloridlösning. Silversalter missfärgar vävnad svart på grund av avlagring av reducerat silver. Missfärgningarna försvinner successivt, vanligtvis inom en period av två veckor. Kaliumnitrat har använts som ett aktuellt antiseptiskt medel på slemhinna.

**Användningsinstruktioner** – Spetsen fuktas med destillerat vatten. Den är nu användbar för kauterisering av hud eller slemhinnor, och för borttagning av vårtor och granuleringsvävnad. Verkningsstyrkan kontrolleras genom att späda med destillerat vatten. Då önskad effekt är uppnådd avlägsnas lämpligen överblivna silvernitratrester helt, med hjälp av destillerat vatten eller natriumkloridlösning. 1 styck silvernitratsticka räcker vanligtvis till en behandling.

**VARNING!**  
**ANVÄNDS INTE I ELLER I NÄRHETEN AV ÖGON!**  
**SKALL INTE FÖRTÄRAS!**

**Förgiftningseffekter** - Silvernitrat är ett gift, som i tillräckligt stor intagen dos, kan vara dödligt. Symptomen som uppkommer ifrån inflammerad mage och tarmar kan leda till koma, krampanfall, förlamning och djupgående förändring av andning.

**Första hjälpen** – Om förgiftning inträffar, kontakta läkare eller giftcentralen. Om man får det i ögonen, ska de hållas öppna medan man duschar med vatten i minst 15 minuter och uppsöka läkare.

**Lagring** – Förvaras i normal rumstemperatur, på ett torrt ställe, skyddat från ljus, i försluten förpackning. Silvernitratet blir svart när det utsätts för ljus, men det påverkar inte dess styrka eller användbarhet.

Förlängd intagning eller absorbering av silversammansättningar (organiska eller oorganiska) vare sig det uppkommer industriellt eller terapeutiskt, leder till silverdisposition i bindväv. Denna indikeras av en skiffer-blå missfärgning av huden. Denna missfärgning kan också uppträda på slemhinnor. Pigmentets karaktär är definitivt inte känd, det kan vara silvermetall eller oxid. Denna missfärgning består livet ut, men orsakar inte några systematiska symptom. Även om små fläckar kan tas bort, så är den metoden så långdragen och smärtsam att den är opraktisk för stora ytor.