

AGENT DE RETICULARE (DIVINYL sulfone)

Cel mai important lucru care trebuie explicat medicului este faptul că legăturile create de DVS sunt mai stabile și de durată, dar și mai important faptul că faza de purificare care succede reticularea garantează absența reziduurilor de agent de reticulare. Practic, cantitatea de reziduu DVS în CLH Advance este infimă.

Absența reziduuului de agent de reticulare, prezența foarte scăzută a endotoxinelor și greutatea moleculară ridicată a acidului hialuronic face din CLH Advance un filler de durată, ușor de manevrat și sigur.

În ceea ce privește dozajul, fiecare medic are propriile obiceiuri, folosesc produsul de două ori cu dozajul cel mai mic sau o singură dată cu dozajul cel mai mare; desigur, dozajul intermediar este cel mai recomandat.

Atașăm broșura care prezintă motivele pentru care a fost ales Divinyl sulfone ca și agent de reticulare (reprezintă un adevărat punct forte).

În ceea ce privește posibilitatea de a face o comparație reală cu produse precum Restylane și luvederm, acest lucru nu este posibil, deoarece utilizează agenți de reticulare diferiți și au mai multe dozaje.

Prin urmare, subliniem aspectele din broșură asupra cărora va trebui să se insiste mai mult:

1. Acid Hialuronic cu greutate moleculară mare (2200000 Dalton) de origine biotehlogică. Acest lucru determină riscuri limitate de hipersensibilitate.
2. Siguranță: conținutul de endotoxine măsurat pentru toate loturile de CLH Advance este considerabil mai mic comparativ cu valorile stabilite de Farmacopeea Europeană.
3. Procentul de agent de reticulare rezidual este foarte scăzut, îmbunătățind astfel gradul de tolerabilitate.
4. Aplicare practică, controlul cantității injectate.