

**Procedura nr II - sporządzanie maści typu zawiesina z mocznikiem i kwasem salicylowym wykonywanej z wykorzystaniem unguatora:**

1. Przygotować moździerz, pistel, kliszkę, zlewki, pojemnik do unguatora.
2. Przygotować wszystkie substancje niezbędne do wykonania leku.
3. Odważyć 20 g kwasu salicylowego oraz 10 g parafiny ciekłej w wytarowanej zlewce.
4. Rozcierać kwas salicylowy w moździerzu z parafiną ciekłą przez 10 minut.
5. Odważyć 20 g mocznika oraz 10 g glicerolu w wytarowanej zlewce.
6. Przenieść mocznik do osobnego moździerza i rozcierać z glicerolem przez 10 minut.
7. Do pojemnika unguatora odważyć przepisaną ilość maści eucerynowej (40 g).
8. Do podłoża przenieść kwas salicylowy uprzednio roztarty z dodatkiem parafiny ciekłej, dołączyć do pojemnika mieszadło, zamontować w unguatorze i całość poddać homogenizacji (czas pracy urządzenia 2 min, obroty stopniowo zwiększać do poziomu 5).
9. Następnie do wymieszanych składników dodawać mocznik uprzednio roztarty z glicerolem i ponownie wymieszać układ w mikserze recepturowym (2 min., obroty stopniowo zwiększać do poziomu 5).
10. Oznaczyć pomarańczową sygnaturą z odpisem recepty.
11. Dołączyć wzór sygnatury.