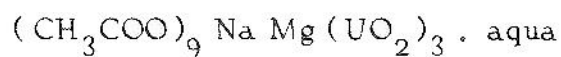
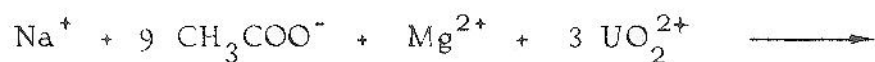


1.

Uranyl-acétate de Mg ou Acétate double de Mg et de UO_2
 Réactif de KAHANE / Réactif de BLANCHETIERE
 renferme $(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Mg}$ et $(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{UO}_2$

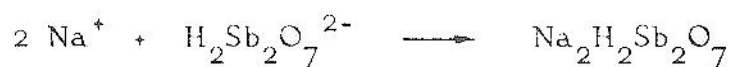


pr jaune-verdâtre
 fluorescent en lumière UV

Gênent : les acides ,
 l'anion phosphate ,
 les cations Ba^{2+} , Sr^{2+} , Ag^+ .

2.

Dihydrogéo-diantimonate de K
 = dihydrogéo-sel de l'acide diantimonique $\text{H}_4\text{Sb}_2\text{O}_7$



pr blanc

La réaction est favorisée par frottement
 par addition d'alcool

Gênent : les acides ,
 le cation ammonium ,
 le cation K^+ en quantité appréciable .