

L02.C Fixadors provinents de processos de revelat

Els fixadors fotogràfics són solucions de tiosulfat sòdic o amònic, o bé una solució cianurada, que a més a més contenen alguns àcids, compostos d'alumini i sulfit sòdic. Aquesta solució sovint es barreja amb un solució de parada d'àcid acètic. La missió dels fixadors i els banys de parada són aturar la solució reveladora i eliminar les restes d'halur de plata que no s'ha revelat.

Aquestes solucions tenen característiques nocives i irritants, ja que es trobem molt diluïdes.

Els halurs de plata d'aquestes solucions fa que siguin un líquid valoritzable per electròlisi i possibilita que tingui unes condicions de gestió més atractives per gestors de residus, doncs en grans quantitats poden obtenir plata.

Preferiblement els fixadors i els reveladors no s'han de barrejar.

Exemples:

[Etiqueta](#)
