

Roztoky na čištění stříbra

dle M. K. Nikitin, E. P. Mel'nikova, Chemie v konzervátorské a restaurátorské praxi, MU Brno, 2003.

Roztok č. 1

Thiomočovina	8 %
HCl, konc.	5 %
Povrchově aktivní látka (Jar)	0,5 %
Voda	do 100 %

Roztok č. 2

Thiomočovina	80 – 85 g
H ₃ PO ₄ , konc.	10 – 20 g
Ethanol, 96%	60 - 65 g
Povrchově aktivní látka (Jar)	5 – 10 g
Voda	do 1 litru

Většinou byl používán roztok č. 1 (jednotlivé ingredience byly vyznačeny na etiketě zásobní lahve)