

NEACID – práškové mořidlo

Rozpuštěním prášku ve vodě získáme vysoce účinnou kyselou lázeň určenou pro odstraňování oxidů a zbytků tavidla z tavených a litých objektů z ušlechtilých dentálních slitin. Stejně tak je lázeň vhodná pro 14 a 18 karátové barevné a bílé zlato a pro stříbrné slitiny. Palliag (Ergo) a stříbrné slitiny by v lázni neměly být ponořeny déle než 5 minut. Přestože slitiny zcela nezesvětlí, budou olovnaté oxidy zcela rozpuštěny. Při delším moření jsou slitiny samy napadeny a tím znovu ztmavnou.

Pracovní postup:

1. 250 ccm rozehrějeme v mořicím přístroji NEACID-Beizgerät nebo v odpařovací misce. Kovové nádoby nejsou vhodné.
2. Za stálého míchání rozpustíme 1 sáček neacidového prášku. K míchání použijeme skleněnou, porcelánovou nebo dřevěnou tyčinku.
3. Mořené objekty vložíme do roztoku, který můžeme pro rychlejší deoxidaci zahřát na 60 –70°C. Ke vkládání objektu do roztoku nepoužívat kovové pinzety! Mořené objekty nenecháme v lázni déle než je nutné.
4. Deoxidované objekty omyjeme vodou. Roztok po použití zakryjeme, abychom zabránili oddělení krystalů v důsledku odpařování vody.
5. Odpařené množství tekutiny doplníme vodou do původní výšky hladiny.
6. Při silném zelenomodrém zabarvení musí být roztok obnoven.

POZOR!!!

Dráždí oči a pokožku.

Chránit před dětmi.

Při zasažení očí je nutno ihned vypláchnout vodou a konzultovat s lékařem.

Při styku s pokožkou - důkladně omýt vodou a mýdlem.