

Revendicări:

1. Procedeu de dezinfectare, care include tratarea obiectelor de dezinfectat cu anolit obținut prin metoda activării electrochimice a soluțiilor apoase de clorură de sodiu, **caracterizat prin aceea că** tratarea obiectelor de dezinfectat se efectuează cu anolit și/sau catolit, iar soluția apoasă de clorură de sodiu se utilizează cu concentrația de 9...99 g/L.

2. Procedeu, conform revendicării 1, **caracterizat prin aceea că** anolitul se utilizează cu pH 1,2...5,5, potențialul de oxidoreducere de la 500 până la 1200 mV, cu concentrația clorului activ 0,005 ... 8,1%.

3. Procedeu, conform revendicării 1, **caracterizat prin aceea că** catolitul se utilizează cu pH 10,0...12,0, potențialul de oxidoreducere de minus 810 ...minus 980 mV și durata de expunere la dezinfectare de 120... 180 min.