

Procedeu de protecție a oțelului de coroziune în apă, care constă în introducerea combinată sau succesivă în mediul apos, care este în contact cu suprafețele de oțel, a acidului adipic și a acidului α -cetoglutaric, respectiv în concentrații de 0,025...0,75 g/L și 0,05...0,75 g/L.