

Inhibitor de coroziune a oțelului în apă, care conține extract apos din frunze și tulpini uscate de rostopască *Chelidonium majus* și acid sulfuric concentrat, în următorul conținut al componentelor, mL/L:
extract apos de rostopască – 20...40,
acid sulfuric – 0,5...2,
totodată, extractul apos de rostopască se obține prin extragerea materiei prime în apă la o temperatură de 80...90°C timp de 1...3 ore, luate în raport masic de 1:(10...30).