

Chemia spawalnicza

Pasty trawiące do stali inox :

◆ Pasta Antox 71E

Trawiąca na bazie kwasu azotowego i fluorowodorowego do trawienia stali nierdzewnej, kwasoodpornej i stopów niklowych. Środek w postaci żelu usuwa przebarwienia termiczne powstałe w procesie spawania. W zależności od rodzaju materiału trawienie trwa od 5 do 60 minut. Produkt dopuszczony do użytku wg. Norm Unii Europejskiej



◆ TURBO Z - Pasta trawiąca

Wysokiej jakości pasta do trawienia spawów i obszarów nagrzewanych na stali nierdzewnej i kwasoodpornej. Nie zawiera kwasu solnego i chlorków. Produkt bezbarwny, bardzo lepki, gotowy do zastosowania.

