



Etsningsvätska Nitallösning

ALLMÄN BESKRIVNING

Vanligast förekommande etsningsvätskan för järn, kolstål, gjutstål och högre legerade stål som Fe-Mn, Mn-Ni, Mn-Cu, Mn-Co legerade stål. Resultat syns från sekunder till minuter. Används främst för att undersöka materialens mikrostrukturer under mikroskop där korngränser och mikrostrukturer blir mer synliga. Används även i konstsmide.

KEMISK SAMMANSÄTTNING(%)

Etanol (C₂H₅OH)	Salpetersyra (HNO₃)	
Rest	4-10%	

FÖRPACKNING

4%	500ml	5l	
Art.nr	800438	800433	
5%	500ml	5l	
Art.nr	790002	790003	
10%	500ml	5l	
Art.nr	800838	800833	

Andra koncentrationer kan fås på förfrågan