

EMADEC FLUID STAINLESS

Decapante in gel fluido

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: Liquido fluido di natura acida
pH all'1%	: 1
Composizione chimica	: Miscela di acidi inorganici
Esente da	: Acido solforico e cloridrico

Impiego tipico

EMADEC FLUID STAINLESS è un prodotto in gel fluido utilizzato per rimuovere gli ossidi di saldatura e per uniformare le superfici degli acciai inossidabili.

Caratteristiche

EMADEC FLUID STAINLESS viene utilizzato su saldature con ossidazioni particolarmente difficili da rimuovere, si applica a spruzzo a bassa pressione con attrezzatura acido resistente.

Condizioni di impiego

Concentrazione d'utilizzo	: tal quale
Temperatura di lavoro	: ambiente
Utilizzo	: a spruzzo

Il tempo di posa può essere compreso tra 10 e 30 minuti e comunque fino a totale distacco degli ossidi dalla superficie. Dopo l'applicazione è sufficiente lavare abbondantemente con acqua, anche tramite idropulitrice, i pezzi trattati.