

EMADEC GEL STAINLESS

Decapante acido in gel per acciai inossidabili

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: Gel di natura acida
pH all'1%	: 1,5
Composizione chimica	: Miscela di acidi inorganici, tensioattivi.
Esente da	: Acido solforico e cloridrico

Impiego tipico

EMADEC GEL STAINLESS è un prodotto impiegato per decapare, sbiancare e passivare le superfici degli acciai inossidabili e speciali. Viene utilizzato su saldature con ossidazioni particolarmente difficili da rimuovere.

Caratteristiche

L'impiego di un nuovo composto gelificante particolarmente efficace consente di ottenere un prodotto che non si separa neanche dopo lunghi periodi di stoccaggio. L'elevato potere aggrappante e di ritenzione permettono di distendere il prodotto su superfici verticali senza rischiare colature di liquido che macchierebbero la superficie. Infine è sufficiente un modesto getto d'acqua per eliminare tutto il prodotto dalla superficie che rimane pulita, omogenea e passivata senza pericolo di avere corrosione localizzata.

Condizioni di Impiego

Concentrazione d'utilizzo	: tale quale
Temperatura di lavoro	: ambiente
Utilizzo	: pennello