

Condorine 768 AC

Dati Chimico Fisici

Stato Fisico	: Liquido di natura acida
pH all'1%	: 2,7
Composizione chimica	: Miscela di acidi inorganici ed organici, tensioattivi, sequestranti e inibitori di corrosione.

Impiego tipico

Il Condorine 768 AC è un prodotto particolarmente indicato per sgrassare e contemporaneamente rimuovere leggere ossidazioni e residui di saldatura, conferendo al particolare trattato una finitura lucida

Opportuni agenti bagnanti permettono al prodotto di svolgere un'azione omogenea ed uniforme su tutta la superficie del materiale da trattare.

Caratteristiche

Il prodotto è schiumogeno può essere pertanto applicato ad immersione.

Vasche ed attrezzature devono essere in materiale antiacido.

Condizioni di impiego

Concentrazione d'utilizzo	: 1 - 10 % in funzione del grado di ossidazione presente
Temperatura di lavoro	: 50 - 60 °C
Impianti	: immersione e ultrasuoni burattatura e brillantatura a sfere