



## ANTEX 49

### SGRASSANTE SOLVENTE PER METALLI ESENTE DA CLORURATI

#### APPLICAZIONI PRINCIPALI

Efficace per la pulitura di superfici in metallo, ANTEX 49 non presenta vapori durante il suo utilizzo migliorando gli ambienti di lavoro.

Ad evaporazione avvenuta, ANTEX 49 non lascia alcuna traccia o residuo carbonioso anche a temperature d'esercizio elevate.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	: liquido
COLORE	: incolore
ODORE	: inodore
PESO SPECIFICO	: $0,772 \pm 0,010$ Kg/L
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	: $< +61$ °C

#### MODALITÀ DI IMPIEGO

Applicare tal-quale, a temperatura ambiente, mediante pennelli spugne, stracci.

Può essere utilizzato anche per immersione oppure a spruzzo.

Il suo tempo di asciugatura varia da 30 a 50 minuti circa a seconda della temperatura.

#### STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra +4 e +35°C, lontano da fonti di calore e da raggi solari.



Tutte le informazioni qui contenute riguardanti i nostri prodotti, il loro uso e le loro applicazioni, sono ritenute corrette sulla base delle nostre migliori conoscenze e delle verifiche effettuate presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità del prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare delle prove prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa.