



**T I E F F E**  
CHEMICAL SOLVING

Bollettino Tecnico

## **TURBIN DECARB**

### **DETERGENTE CAUSTICO DECARBONIZZANTE PER PARTICOLARI CORE ASSY TURBINE**

Formulato liquido concentrato a base alcalina studiato appositamente per la rimozione dal core assy di turbine motore di residui carboniosi, oleosi, grassi nonché incrostazioni particolarmente difficili.

Viene utilizzato per immersione con tempi variabili a seconda delle attrezzature e degli impianti esistenti.

E' di utilizzo sicuro su ferro, acciaio, inox, bronzo, rame è quindi impiegabile sul blocco centrale del supporto albero di rotazione delle giranti

**Non utilizzare sui particolari delle giranti e tutti i particolari in alluminio** (in questo caso è preferibile impiegare CARBON DEGREASER PI)

E' un liquido chiaro contenente sostanze alcaline, sequestranti organici ed inibitori di corrosione, con basse caratteristiche di schiumosità che ne permettono l'utilizzo in impianti di lavaggio.

NON contiene fosfati.

#### **ISTRUZIONI PER L'USO**

***Impiego ad immersione in vasca ad US :***

Soluzione di impiego dal 6 al 10 %

#### **STOCCAGGIO**

Il prodotto in confezioni originali va stoccato ad una temperatura compresa tra 10°C e +30°C.

#### **PRECAUZIONI**

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.

Rev. AB 06/17  
Emissione: AB 04/13