

# Linee guida per l'applicazione MOTOREX COOL-X

**MOTOREX COOL-X é un liquido refrigerante con forti poteri anticorrosivi per macchine utensili. MOTOREX COOL-X non é un antigelo, non utilizzare in prodotto a temperatura attorno allo zero termico.**

## **1 Messa in esercizio in un circuito refrigerante**

### **1.1 Pulizia del circuito refrigerante**

Sciacquare il circuito per ca. 2 ore con una miscela di MOTOREX COOL-X e il 3 % di SWISSCARE SC.  
Svuotare completamente il circuito.

## **2 Miscela del liquido refrigerante**

MOTOREX COOL-X é pronto per l'uso. Non aggiungere acqua.  
Riempire a vasca con il liquido refrigerante. Controllare livello e disposizione tecniche.

## **3 Manutenzione / Controllo**

MOTOREX COOL-X é un liquido refrigerante che richiede poca manutenzione.  
Raccomandiamo però di sottoporre il prodotto a controlli periodici, soprattutto per

- aspetto
- odore

Se aspetto e/o odore cambiano in modo significativo, il COOL-X può essere corretto con lo 0,15% di MOTOREX ANTISEPT.

## **4 Cambio liquido refrigerante**

### **4.1 Intervallo manutenzione**

Utilizzando il liquido refrigerante in condizioni termiche e ambientali ottimali il prodotto può restare in uso per 2 anni.

### **4.2 Come sostituire MOTOREX COOL-X**

1: aggiungere al liquido refrigerante 'usato' il 3 % di MOTOREX SWISSCARE SC.  
Lasciare in azione per 2 / 3 giorni (24 ore lavorative).

2: Svuotare completamente il vasca e pulire accuratamente. Consultare la guida per lo smaltimento del vecchio liquido refrigerante.

3: Riempire la vasca come descritto al punto 2 'Miscela del liquido refrigerante'

## **5 Perdita causa evaporazione, rimbocco del liquido refrigerante**

In questi casi utilizzare solamente MOTOREX COOL-X.

## **6 Note generali**

### **6.1 Trasporto**

In generale il MOTOREX COOL-X non deve essere esposto a temperature attorno allo 0° termico. Il prodotto si congela a - 8° C. Se il prodotto durante il trasporto dovesse congelarsi, può essere scongelato ad una temperatura di 5° C. Il liquido deve essere scongelato completamente. Dopo lo scongelamento squotere bene il prodotto.

### **6.2 Stoccaggio**

Richiudere bene la confezione e stoccarla in un ambiente fresco (stoccaggio ottimale: scantinati freschi e asciutti). Raccomandiamo di lasciare il COOL-X nella confezione originale. Eventuali travasi in altri contenitori potrebbero contaminare il liquido refrigerante.

#### Condizioni generali

Le linee guida menzionate corrispondono alle momentanee conoscenze e possono essere cambiate. La MOTOREX AG Langenthal non si assume nessuna responsabilità per circuiti refrigeranti contaminati, difetti meccanici e/o simili, in quanto a mancata manutenzione, il non osservare le linee guida o l'utilizzo di materiale/stoffe non adatte.

Condizioni Generali di vendita e fornitura della MOTOREX AG Langenthal in vigore (AVLB).

Langenthal, agosto 2009  
MOTOREX AG Langenthal