

## **IDRACLEAN BASIC P**

**ALCALINIZZANTE PER NEUTRALIZZARE I CIRCUITI TRATTATI CON ACIDI**

### **Descrizione**

**IDRACLEAN BASIC P** è un prodotto in polvere di facile solubilizzazione idoneo per la neutralizzazione del pH in impianti termici, caldaie ad acqua calda e circuiti in genere, dopo le operazioni di pulizia e decapaggio acido.

Grazie alla sua efficace azione, non aggressiva sui materiali, ripristina il giusto valore di pH all'interno dei circuiti. Inoltre, è specificatamente indicato in tutti gli impianti contenenti alluminio e/o sue leghe, zinco, stagno, in cui l'impiego di soluzioni fortemente caustiche risulterebbe troppo aggressivo. L'**IDRACLEAN BASIC P** è approvato F.D.A. (Food and Drug Administration), quindi non lascia residui considerati tossici e nocivi.

Dopo l'operazione di pulizia del circuito, si raccomanda l'impiego di specifici prodotti per la migliore protezione dell'impianto e la prevenzione delle incrostazioni (es. IDRAFOS 400- 440).

### **Modalità di utilizzo**

Terminato il lavaggio con acido, dopo aver risciacquato e svuotato l'impianto, riempire nuovamente il circuito e aggiungere **IDRACLEAN BASIC P** in quantità dal 10 – 20% rispetto al volume della soluzione di lavaggio e comunque in quantità sufficiente a mantenere un pH superiore ad 8 nel circuito. La soluzione va fatta circolare per almeno 30 minuti. Successivamente il circuito va risciacquato con acqua potabile fino ad avere acqua limpida.

### **Proprietà Chimico Fisiche**

Aspetto	polvere bianca
pH (sol. 5%)	ca. 8,3

### **Istruzioni di sicurezza**

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione ed impiego e lo stoccaggio dell'**IDRACLEAN BASIC P**, fare riferimento alla specifica "Scheda di sicurezza".

### **Confezioni disponibili**

Secchiello da 5 e 20 kg