

SCHEDA INFORMATIVA

PRODOTTO : **NEUTRAS**

APPLICAZIONI

Il **NEUTRAS** è un formulato con caratteristiche neutralizzanti e passivanti specifico per eliminare l'acidità residua dopo una disincrostazione chimica e garantire la passivazione delle superfici decapate.

CARATTERISTICHE

Il **NEUTRAS** è una formulazione bilanciata di agenti neutralizzanti in unione a specifici passivanti per le superfici in ferro, per le superfici in rame e/o sue leghe e per l'acciaio inox.

L'utilizzo del ns. prodotto garantisce al termine di un qualsiasi decapaggio chimico l'eliminazione completa dell'acidità residua e la formazione di un film protettivo sulle superfici in ferro e rame atto ad evitare fenomeni corrosivi.

DOSAGGIO

La procedura di utilizzo è la seguente :

Al termine del lavaggio chimico svuotare il circuito, riempire con acqua nuova, aggiungere il ns. **NEUTRAS** in ragione del 1 - 2 % (per acidi organici) e/o 3 - 5 % (per acidi forti) a seconda dell'acido utilizzato per il decapaggio ed in base alle precedenti condizioni del circuito.

Segue : **NEUTRAS**

Il dosaggio esatto dovrà essere tale da garantire un pH nell'acqua di risciacquo intorno a 7,5 - 8,5 si da garantire la completa neutralizzazione dell'acidità residuo.

MANIPOLAZIONE

Usare guanti e occhiali protettivi.

In caso di contatto accidentale, lavare abbondantemente con acqua. Se il prodotto viene a contatto con gli occhi, lavare immediatamente e consultare il medico

In caso di spandimento, assorbire con materiale inerte e successivamente lavare con acqua.

Per la manipolazione del prodotto è necessario l'impiego di guanti adatti ed indossare occhiali.

IMBALLO

Il NEUTRAS è imballato in fusti da Kg 25-50-220 e cisternette da Kg 1000.

Agosto 2009