

# CLEAN 330

## DECAPANTE DEGLI OSSIDI DI FERRO

CLEAN 330 è un decapante formulato per la rimozione degli ossidi di ferro dagli impianti e dai circuiti di raffreddamento o chiusi e di uso civile. La sua specifica formulazione permette la rimozione dei depositi di ossidi metallici, misti eventualmente a limo biologico o calcare, disperdendo le particelle ed impedendone di nuovo la precipitazione. CLEAN 330 è molto versatile adattandosi a diverse condizioni operative, specificatamente formulato per decapaggi brevi ad elevate temperature ( $> 70^{\circ}\text{C}$ ).

Rimuove efficacemente gli ossidi di ferro  
Efficace su depositi misti (limo, ossidi di ferro, calcare)  
Liquido di facile uso e semplice analisi  
Sicuro nell'applicazione

### Dosaggio

CLEAN 330 viene applicato ad un dosaggio da 80 a 120 kg per mc di soluzione decapante. Il nostro consulente autorizzato Vi suggerirà le condizioni di applicazione più idonee per la pulizia del Vostro impianto in funzione del tempo disponibile, della natura del deposito e della temperatura possibile di esercizio. CLEAN 330 viene utilizzato tramite normali pompe dosatrici.

### Proprietà Chimico-Fisiche

Aspetto:	liquido giallognolo
Peso specifico (g/cm <sup>3</sup> ):	1,11 a 25°C
pH (tal quale):	6.0
Punto di congelamento:	- 5°C

### Istruzioni di sicurezza

Non ingerire. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto accidentale lavare abbondantemente con acqua e ricorrere alle cure mediche per irritazioni persistenti.

#### Imballi disponibili

Fusti in politene da 25 kg  
Fusti in politene da 220 kg  
Cisternette da 1000 kg