

# PIK KEMICAL

Tecnologie chimiche

## RUST CLEAN

## B/15

DETERGENTE ACIDO PER LA PULIZIA DI CISTERNE

Technical Support/ Supporto Tecnico:

[pikkemical@pikkemical.it](mailto:pikkemical@pikkemical.it)

Orders-Enquires/Ordini-Richieste di offerta:

[pikkemical@pikkemical.it](mailto:pikkemical@pikkemical.it)

Ph. +39 0586940120

### DESCRIZIONE

Detergente acido concentrato a base di acido fosforico.

### UTILIZZO

RUST CLEAN può essere impiegato per la rimozione di residui di durezza e minerali di ferro nelle cargo tanks, calcare (carbonati) e magnesite dalle cargo holds.

### VANTAGGI

RUST CLEAN è sicuro per l'impiego su cisterne in acciaio inox o trattate con coatings resistenti ai chimici.

RUST CLEAN non contiene agenti caustici che tendono a opacizzare le superfici; neutralizza le ossidazioni esistenti, lasciando la superficie della cisterna perfettamente pulita e protetta.

- Questo prodotto è conforme ai criteri di non pericolosità per l'ambiente marino in accordo a MARPOL Annesso V (resolution MEPC.201(62))

**ISTRUZIONI / TANK CLEANING** Miscibile in acqua dolce o di mare Concentrazioni suggerite in lavaggio per ricircolo: 1 -5%

Temperatura di lavaggio: da ambiente a 60 °C

### CARATTERISTICHE

Aspetto fisico: liquid da incolore a giallino  
PH: < 2  
Peso Specifico: 1,00 - 1,10  
Solubilità in acqua: completa

### DOSAGGIO

La soluzione ideale in acqua (dolce o di mare) va da 1 al 5%. Perfettamente miscibile in acqua.

### PRECAUZIONI

Contiene tensioattivi biodegradabili e acido fosforico.

Maneggiare con cautela: usare guanti e occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi risciacquare con abbondante acqua dolce corrente e se necessario consultare un medico. Leggere sempre il Material Safety Data Sheet

### CONFEZIONI

Vuoti a perdere  
- Taniche in plastica da 25 o 200 litri