

## RENOCLEAN MVE 7009

### Sgrassante emulsionabile per derivati del petrolio

#### Applicazione

- Pulizia di serbatoi, depositi, camion cisterna, ecc. sporchi di olio, benzina...
- Sgrossatura e pulizia di motori marini, di camion, di automobili, e in generale, di tutti i tipi di macchine fortemente unte.
- Pulizia di molle, pavimenti, superfici di navi ecc.

**RENOCLEAN MVE 7009** è disponibile in fusti da 200 litri.

#### Vantaggi

- Pulizia di qualsiasi superficie macchiata da prodotti di origine petrolifera.
- E' facilmente emulsionabile in acqua dolce e di mare.
- **RENOCLEAN MVE 7009** non è corrosivo.
- **RENOCLEAN MVE 7009** agisce al freddo e con grande rapidità.

#### Modalità di utilizzo

##### Puro:

Impregnare la superficie da pulire con **RENOCLEAN MVE 7009**, con una spazzola, pennello o a spruzzo, lasciarlo agire per 5-15 minuti: se si desidera accelerare il processo, è consigliabile l'azione meccanica.

Risciacquare con acqua per allontanare lo sporco rimosso.

##### Emulsionato:

Al 10 – 15% nelle macchine di lavaggio a pressione; questa concentrazione è sufficiente per superfici difficili da sgrassare. Può anche essere impiegato con acqua calda a 90 – 100° C.

## Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodi
Aspetto		Liquido trasparente	
Colore	---	Neutro	
Densità a 20°C	g/ml	0.800	DIN 51757
Punto di infiammabilità COC	°C	> 75	DIN 51376

L F = Laboratorio Fuchs