



# ENGINET

## Sgrassante universale per ambienti industriali

### Generalità

**ENGINET** è un pulitore sgrassante a bassa schiuma per lavaggio di carrozzerie di veicoli industriali e treni, motori, pezzi meccanici, pavimenti industriali.

Rimuove olio, morchia e grasso anche induriti o carbonizzati, non aggredisce gomme e guarnizioni, non è infiammabile e non sviluppa esalazioni e cattivi odori.

### Campi di applicazione

ENGINET si usa per il lavaggio delle carrozzerie di veicoli industriali e di treni e per il lavaggio rapido a spruzzo dei motori di autovetture, autobus, camion.

Particolarmente adatto per lavaggi automatici di sottocassa di materiali rotabili, bus e mezzi industriali.

ENGINET è adatto anche per il lavaggio dei pavimenti molto sporchi (olio, morchie e grassi di origine minerale).

### Modalità d'impiego

ENGINET si applica a spruzzo con idropulitrice. Diluire in acqua al 5-10% (500-1000 ml in 10 lt. d'acqua).

Nebulizzare, lasciare agire per qualche minuto e risciacquare abbondantemente con acqua preferibilmente calda.

Per pulizie a bassa pressione di qualsiasi mezzo di trasporto applicare il prodotto al 5-10% (500-1000 ml in 10 lt. d'acqua) e risciacquare abbondantemente.

Per il lavaggio dei pavimenti diluire in acqua al 3-10% (300-1000 ml in 10 lt. d'acqua) e applicare a mano con mop o meccanicamente con monospazzola o lavasciuga.

Raffreddare con un risciacquo preliminare le superfici verniciate esposte al sole o a fonti di calore.

### Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	tensioattivi non ionici e anionici, solventi idrosolubili, sequestranti, basi alcaline
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido trasparente incolore
<b>PROFUMO</b>	inodore
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,01
<b>ATTIVO</b>	17%
<b>pH tal quale</b>	13,5 ± 0,5
<b>pH in soluzione d'uso</b>	12,5 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

# ENGINE

## Ulteriori informazioni

Pericolo - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. In caso di contatto con la pelle o gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE  
Non mescolare con altri detergenti.

## Dispositivi di protezione



*Occhiali di sicurezza*



*Guanti in gomma  
o PVC*



canestri da lt. 20.

