

# DETERGENTE BICOMPONENTE TRUCK CLEAN FORTE



Art.

F3888 001 095

## Campo d'applicazione:

- Per il lavaggio a freddo di auto, camion, cisterne, pavimenti, macchinari, motori, mezzi d'opera, ecc.
- Ottimi risultati anche nella fase di prelavaggio delle autovetture prima dell'immissione nel tunnel di lavaggio automatico
- Per il lavaggio di attrezzature e superfici dure resistenti agli alcali in presenza di sporco unto
- Contiene tensioattivi conformi al regolamento 648/2004 CE

## Modalità d'uso:

- Agitare il prodotto prima di procedere alla diluizione. Diluire il prodotto in acqua in rapporto 1:50 a 1:100 (1-2% circa)
- Spruzzare la soluzione con nebulizzatore sulla superficie possibilmente asciutta e risciacquare immediatamente ed abbondantemente con idropulitrice ad acqua fredda o calda o immettere nel tunnel di lavaggio automatico
- Contenuto: 25 kg
- Aspetto fisico: liquido bifasico
- Colore: giallo-verde
- Densità a 20°C: 1,15 ca.
- Ph soluzione 1%: 12,5 ca.
- Punto di congelamento: 0°C

## Attenzione!

Evitare il contatto prolungato con alluminio e le sue leghe. Applicare il prodotto su superfici fredde, asciutte e non sotto i raggi diretti del sole: se necessario raffreddare con acqua prima del lavaggio. Si consiglia di distribuire la soluzione del prodotto in modo abbondante ed uniforme partendo dal basso verso l'alto e risciacquare con acqua dall'alto verso il basso. Evitare l'asciugatura della soluzione detergente sulla superficie prima del risciacquo e testare sui materiali di contatto prima di estese applicazioni.

## Detergente bicomponente ad altissima concentrazione

- Liquido a media viscosità, caratterizzato dalla formazione in condizioni di riposo di un doppio strato, deve essere tassativamente agitato nella tanica prima di procedere alla miscelazione con l'acqua, altrimenti perde la sua efficacia
- Detergente bicomponente alcalino concentrato ad elevato potere sgrassante e bagnante
- Indicato per veicoli industriali
- Ideale per sporchi unti e per la rimozione di grassi ed oli di origine minerale
- Innocuo su acciaio, usare con prudenza su alluminio
- **ARTICOLO SOGGETTO A TRASPORTO IN ADR E NON SI ACCETTANO RESI**