

Rev.: 24/05/21

Sgrassanti

# DTG 2F



#2125

Sgrassatore bicomponente

---

## APPLICAZIONI

- edilizia
- lavori stradali
- manutenzione industriale
- officine meccaniche

---

## CARATTERISTICHE

DTG 2F è uno sgrassatore alcalino bifasico per operazioni di sgrassaggio pesante su superfici inquinate da residui oleosi, grassi, morchie, smog, asfalto, ecc.

DTG 2F grazie all'elevata alcalinità e al sistema tensioattivo bagnante, aggredisce gli sporchi più tenaci, consentendone la rapida e completa rimozione.

DTG 2F non contiene glicoli o glicolteri che sarebbero aggressivi su vernici, gomme e plastiche varie. Spesso infatti prodotti più comuni contenenti questo genere di solventi, paiono molto efficienti ma con l'uso, "cuociono" le gomme favorendo l'assorbimento dello sporco e che diviene molto più difficile da rimuovere.

DTG 2F è facile da utilizzare; la confezione unica da 10Kg consente una rapida dispersione della miscela che favorisce un prelievo uniforme di prodotto a garanzia di soluzioni sempre ugualmente efficienti.

DTG 2F può essere utilizzato nell'industria meccanica per lo sgrassaggio di lamiere ferrose, nel revamping di macchine utensili o altro macchinario industriale, nella manutenzione dei mezzi per autotrazione pesante, macchine movimento terra, macchine agricole, per la pulizia di carrozzerie, chassis, teloni, auto, carrozze ferroviarie.

---

## MODO D'USO

DTG 2F va agitato prima dell'uso fino a formare una dispersione uniforme. A questo punto è possibile prelevarne l'1-3% per preparare le soluzioni di lavaggio o fino al 50% per preparare soluzioni concentrate uniformi che potranno poi essere impiegate senza ulteriore necessità di agitazione.

Applicare con maialino sulla superficie irrorando uniformemente. Lasciare agire qualche minuto e sciacquare

abbondantemente con acqua, preferibilmente in pressione. E' possibile applicarlo anche pescandolo direttamente nel flusso dell'idropulitrice con formaschiuma. Sciacquare con acqua.

---

## DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	liquido bifasico giallo
Odore	caratteristico
Punto di fiamma	non infiammabile
Peso specifico	1,080 +/- 0,020 Kg/l
pH (emuls.5%)	13,00+/- 0,20
Idrosolubilità	Solubile
Liposolubilità	Insolubile

---

## SICUREZZA



- H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

---

## AVVERTENZE

DTG 2F è un liquido alcalino caustico che aggrredisce materiali sensibili come alluminio, magnesio, ottone in modo irreversibile. Evitare il contatto. Nel caso di contatto accidentale con questi materiali, si consiglia di risciacquare abbondantemente con acqua il più rapidamente possibile.

---

## ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione

## Eq Srl