

Rev.: 24/05/21

Decapanti

# DEC FORTE



#2028

Sciogli cemento

---

## APPLICAZIONI

- edilizia
- lavori stradali
- manutenzione industriale

---

## CARATTERISTICHE

DEC FORTE è un prodotto appositamente studiato per la rimozione rapida di residui di cemento da qualsiasi superficie contaminata. La sua velocità d'azione è estremamente elevata e consente i pochi minuti di ottenere l'eliminazione completa di residui anche molto spessi.

Grazie a particolari agenti bagnanti infatti DEC FORTE agisce sul punto di contatto cemento-superficie consumando chimicamente il cemento e rompendo i punti di legame con la superficie; il pezzo di cemento potrà essere facilmente rimosso per effetto meccanico con una normale idropulitrice.

DEC FORTE è sicuro anche per i materiali ferrosi poichè contiene speciali inibitori di corrosione che filmano il metallo impedendo alla base acida di corroderlo.

DEC FORTE esercita un eccellente effetto detergente riuscendo quindi a rimuovere anche sporchi organici, come residui di gas incombusti, ossidi organici, fumi, completando l'operazione di pulizia superficiale.

DEC FORTE è ideale per la pulizia di facciate civili ed industriali, manutenzione di macchine movimento terra, macchinario da cantiere, per rimuovere depositi di cemento da superfici in gres, piastrelle, e in generale in tutte le operazioni di cantieristica edile.

---

## MODO D'USO

Il prodotto è studiato per applicazione a bassa pressione (maialino o idropulitrice a bassa pressione). Lasciare agire fino a scomparsa dell'effervescenza e risciacquare con getto d'acqua abbondante, meglio se con idropulitrice.

Per l'uso su facciate, si consiglia una diluizione dell'1-3% e di applicare direttamente con idropulitrice.

Per macchinario movimento terra, dosaggi del 5-10%. Applicazione a bassa pressione e poi risciacquo con idropulitrice.

Per la rimozione manuale di residui di cemento, applicare diluito al 10-30%. Lasciare agire e rimuovere con acqua calda in pressione.

Si raccomanda di risciacquare abbondantemente.

---

## DATI CHIMICO FISICI

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| <b>Aspetto</b>         | liquido limpido incolore |
| <b>Odore</b>           | pungente                 |
| <b>Punto di fiamma</b> | non infiammabile         |
| <b>Peso specifico</b>  | 1,100 Kg/litro           |
| <b>pH (emuls.5%)</b>   | 0,50 +/- 0,30            |
| <b>Idrosolubilità</b>  | Solubile                 |
| <b>Liposolubilità</b>  | Insolubile               |

---

## SICUREZZA



- H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- H318 Provoca gravi lesioni oculari.
- H335 Può irritare le vie respiratorie.

---

## AVVERTENZE

Il prodotto contiene una concentrazione elevata di ACIDO CLORIDRICO che, essendo un gas, se applicato a concentrazioni elevate o in alta pressione, può formare nebbie molto irritanti per gli operatori e corrosive per i macchinari. Se questo è il modo di applicazione cercato, si consiglia DECALC.

Nel caso di impiego su materiali ferrosi non verniciati, si consiglia di abbreviare i tempi di contatto e di eseguire una neutralizzazione in fase di risciacquo additivando l'acqua con N+ e proteggendo successivamente con NOOX 3.

---

## 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**

© Copyright Eq srl 2014 · Tutti i diritti riservati. Registrato in Italia

P.IVA: 03127810137 | REA: CO-297474 | C.SOCIALE VERSATO: 10000,00€