



# DEFENDER FASE 1

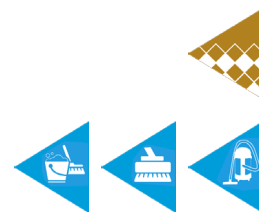
**Detergente preparatore acido concentrato per la pulizia di terrazzi e balconi**



**PAVIMENTAZIONI**  
lavaggio, trattamento e manutenzione



**CIR EDILIZIA**  
RISOLVERE PER MERITARE



**DESTINAZIONE** → Terrazzi e balconi realizzati in **gres, ceramica, pietre naturali, cotto e clinker**. Non applicare su metalli, pietre delicate, lucidate e/o piombate, superfici non resistenti agli acidi.

**PROPRIETÀ** → **DEFENDER FASE 1** è un detergente a base **acida solventata** in soluzione acquosa, studiato per affrontare efficacemente la pulitura di terrazzi e balconi prima del trattamento protettivo con **DEFENDER S / DEFENDER ECO**.

**DEFENDER FASE 1** è efficace contro **residui di posa e fugatura** dovuti alla messa in opera del terrazzo/balcone, oltre che dallo **sporco inorganico (polvere)**.

Rimuove efficacemente residui, macchie ed aloni di **colle e adesivi sintetici, malte di fugatura e stucchi** (anche colorati). **DEFENDER FASE 1** è utilizzabile anche tramite strumenti meccanici e **monospazzole**.

**USO** → Prima di ogni intervento la pavimentazione deve risultare **perfettamente asciutta**. **DEFENDER FASE 1 deve essere diluito** prima dell'applicazione, partendo da una concentrazione minima del 25% di prodotto in acqua ed aumentandola progressivamente in base alle necessità (in caso di superfici delicate, partire da una concentrazione del 5% di prodotto in acqua). **Bagnare abbondantemente la superficie** con la soluzione ottenuta, con tempi di contatto variabili dai 5 ai 10 minuti. **Spazzolare la superficie** meccanicamente con tamponi abrasivi, per coadiuvare l'azione chimica del detergente ad eliminare gli sporchi presenti. A risultato ottenuto, **asportare il tutto con aspiraliquidi**, stracci o carta assorbente. Infine **risciacquare abbondantemente** con acqua pulita e lasciare asciugare per verificare la perfetta riuscita della pulizia. Ripetere l'operazione se necessario. La buona riuscita del successivo trattamento di impermeabilizzazione è determinata dalla **perfetta pulizia, dal buon risciacquo e dalla completa asciugatura del supporto**. Stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta diluizione e metodologia da utilizzare, al fine di evitare possibili effetti indesiderati.

**RESA** → A titolo puramente indicativo **10-60 mq/l** di prodotto.

## DATI TECNICI

- **ASPETTO**: liquido rossastro
- **pH**:  $1 \pm 0,5$
- **PESO SPECIFICO**:  $1,24 \text{ Kg/l} \pm 0,1$

## CONFEZIONAMENTO

**1CR245L1** → **FLACONE** in plastica da litri 1

**CAPITOLATO** → Detergente preparatore di fondo a base di acida solventa studiato per affrontare specificamente ed efficacemente la pulitura di terrazzi e balconi prima del successivo trattamento di impermeabilizzazione (tipo **DEFENDER FASE 1** della CIR). Deve rimuovere efficacemente residui, macchie ed alonature di malte, stucchi, colle ed adesivi. Il prodotto deve essere diluibile secondo le necessità d'uso e deve essere utilizzabile con tampone abrasivo e monospazzola. Il prodotto in oggetto deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

## AVVERTENZE

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Ventilare adeguatamente i locali chiusi durante l'utilizzo del prodotto.

## INDICAZIONI DI PERICOLO

**CONTIENE**: ACIDO FOSFORICO

**INDICAZIONI DI PERICOLO "H"**:

**H314** PROVOCA GRAVI USTIONI CUTANEE E GRAVI LESIONI OCULARI

**CONSIGLI DI PRUDENZA "P"**:

**P264** LAVARE ACCURATAMENTE LE MANI DOPO L'USO

**P280** INDOSSARE GUANTI/INDUMENTI PROTETTIVI/PROTEGGERE GLI OCCHI/IL VISO

**P304+P340** IN CASO DI INALAZIONE: TRASPORTARE L'INFORTUNATO ALL'ARIA APERTA E MANTENERLO A RIPOSO IN POSIZIONE CHE FAVORISCA LA RESPIRAZIONE

**P310** CONTATTARE IMMEDIATAMENTE UN CENTRO ANTIVELENI O UN MEDICO

**P405** CONSERVARE SOTTO CHIAVE

Tutte le informazioni contenute nelle nostre documentazioni corrispondono alle nostre migliori conoscenze tecniche attuali e non possono essere considerate vincolanti o impegnative in quanto le reali condizioni applicative, verificabili caso per caso, possono comportare anche sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Effettuare prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio od errato del prodotto. Non disperdere il prodotto e i residui di lavorazione nell'ambiente. La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti.