

Descrizione

AXI SOLV è un detergente acido miscelato con solventi per le pulizie a fondo di pavimenti in ceramica, gres porcellanato e microporoso, cotto e pietre acido resistenti. La speciale formulazione consente di rimuovere residui di cemento, boiaccia, residui di calce e pitture, colle, stucchi freschi e sporchi misti da pavimenti e superfici che hanno subito lavori di restauro e superfici di nuova installazione. La formula bilanciata e l'assenza di acidi cloridrici consente di lavorare in sicurezza senza rischi di danneggiare le superfici e senza rischi per gli operatori. La presenza di agenti pulenti e solventi idrosolubili consente di ridurre i tempi e i costi del lavoro poiché si evitano ulteriori passaggi di detergenti sgrassanti e/o alcalini e di neutralizzanti.

Modalità D'uso

Per la pulizia di fondo dei pavimenti in ceramica e gres utilizzare soluzioni al 5-15% (0,5-1,5 litri ogni 10 litri di acqua). Lasciare agire qualche minuto quindi esercitare una azione meccanica con tampone e fibra abrasiva adeguata o monospazzola e dischi adeguati. Risciacquare con cura, e riassopire con mop o aspirare con aspiraliquidi.

Per sporchi tenaci e incrostazioni aumentare le concentrazioni fino ad un max del 30%.

Dati tecnici

Ph tal quale: $1 \pm 0,5$

Ph all'1%: $2 \pm 0,5$

Colore: Giallastro

Profumo: Fiorito

Avvertenze

CONTIENE: ACIDO SULFAMMICO.

Ottimo su ceramica, gres, sanitari e cromature; utilizzare basse concentrazioni su marmo e cemento

