



SG 5 PAV

DETERGENTE ALCALINO PER PAVIMENTI

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

Detergente supersgrassante alcalino per la pulizia di pavimenti, superfici dure, attrezzature lavabili e rivestimenti nell'industria meccanica. Rimuove velocemente e completamente lo sporco ostinato, anche a basse concentrazioni, ed essendo a schiuma controllata, può essere utilizzati anche in sistemi a pressione, in lavasciuga e in circuiti automatizzati.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Per la pulizia di pavimenti e superfici dure si consiglia l'uso di SG 5 PAV in diluizione variabili dal 1 - 5 % in relazione alla tenacia dello sporco da rimuovere e dell'azione meccanica praticata.

Distribuire la soluzione detergente, lasciare agire sulle superfici per qualche minuto, quindi risciacquare.

ATTENZIONE Non usare il prodotto su superfici e particolari in alluminio e stagno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	: liquido giallo
Densità a 20°C	: 1.230- 1.250 g/cm ³
pH sol.1%	: 12.5 ±0.5
alcalinità Attiva	: 6.6 %

AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.
Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.

Rev. N° 2

