

MAYOR HOSPITAL

FLOOR POLISH ANTISTATICO AD ALTA RESISTENZA ALL'ALCOOL



CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Emulsione autolucidante ad elevata brillantezza adatta a vari tipi di pavimenti resilienti come linoleum, PVC, gomma e pavimenti porosi.

La particolare miscela tra cere e polimeri ha evidenziato una alta resistenza all'alcool e soluzioni disinfettanti in genere, caratteristica che la rende consigliabile all'uso negli ambienti sanitari quali sale operatorie e sale di ricovero. Al prodotto è stato aggiunto un particolare Antistatico cationico per favorire la dispersione dell'elettricità statica. Buona durata e facilità di manutenzione. Ottimi risultati con sistema ad alta velocità (HI-SPEED).

MODALITA' D'USO:

Decerare perfettamente il pavimento con DR15 o Rapper. A pavimento asciutto applicare due mani con l'apposito spandicera. Lasciare asciugare bene dopo la prima applicazione. Mantenere con sistema Ultra HI-SPEED utilizzando Schnell o con sistemi ad umido utilizzando Astra o Glossy, alternando con lavaggio di detergente brillantante Green.

DILUIZIONE:

Tal quale.

NOTE:

Teme il gelo

Resa: 10-16 mq/L per mano a seconda della porosità del pavimento

FORMATO DI VENDITA:

Tanica 5Kg – 4pz/cartone

PROPRIETA':

Stato Fisico: liquido

Colore: bianco

Odore: inodore

pH: 8,35 +/-0,50

Densità: 1,030 +/-0,025 Kg/L

COMPOSIZIONE:

Vedere Scheda Dati di Sicurezza. Ingredienti conformi a Reg. CE 648/2004

AVVERTENZE:

Provoca grave irritazione oculare. Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.



Pericolo