SCHEDA TECNICA

Preparato: LAVA E LUCIDA PAVIMENTI UNIVERSALE

Codice commerciale: KS250

Codice preparato: 42040901 - 42040905

Pag. 1 di 1

Revisione: 22.06.2016 JR



LAVA E LUCIDA PAVIMENTI UNIVERSALE

IMPIEGO	Pulizia, lucidatura e manutenzione di tutti i tipi di pavimento, anche quelli trattati con cere e protettivi, manualmente, con attrezzi lavapavimenti o con macchina lavasciuga.
DESCRIZIONE	Liquido opalescente, gradevolmente profumato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.02, pH 7.5 \pm 0.3.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici. Altri componenti: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Parfum. Contiene: Acidi di colofonia, fumarati, esteri con pentaeritritolo, può provocare una reazione allergica.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
AVVERTENZE	Conservare fuori della portata dei bambini. Risciacquare con acqua gli eventuali spruzzi negli occhi.
COMPORTAMENTO ECO- LOGICO	I tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. I polimeri non contengono zinco. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
CARATTERISTICHE	Asciugandosi, forma su tutte le superfici un sottile film autolucidante e resistente, antisdrucciolo e antiscivolo, che respinge lo sporco, rilucidabile con la lucidatrice. Lascia l'ambiente gradevolmente profumato. Non occorre risciacquare.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Per ridare lucentezza e per la manutenzione ad umido usare il prodotto diluito con 10 parti di acqua fredda (100 ml per litro d'acqua = un tappo pieno). Per la pulizia ordinaria diluire il prodotto con 50 parti di acqua tiepida (20 ml per litro d'acqua = un tappo pieno per un secchio da 5 litri d'acqua). Non bagnare troppo il pavimento. Non risciacquare.
CONSUMO	0,4-2 ml/m² a seconda della concentrazione d'impiego.
SCADENZA	≥ 24 mesi in contenitori chiusi in locale fresco e ventilato. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
CONFEZIONI	Cartone con 6 flaconi da 1 l con tappo dosatore da 100 ml Codice EAN flacone: 8008273009050 Codice EAN cartone: 8008273905062
	Tanica da 5 litri Codice EAN tanica: 8008273905055