

SCHEDA TECNICA

Preparato: MARMO E TRAVERTINO

PULITORE MANUTENTORE

Codice commerciale: KS120

Codice preparato: 42040501

Pag. 1 di 1

Revisione: 16.03.2017 JR



MARMO E TRAVERTINO PULITORE MANUTENTORE

IMPIEGO	Pulizia, protezione e manutenzione quotidiana di pavimenti e rivestimenti, naturali o trattati, in marmo e travertino, manualmente con attrezzi lavapavimenti o con macchina lavasciuga. Con effetto protettivo e azione deodorante prolungata.
DESCRIZIONE	Liquido limpido di colore verde-vivo, con gradevolissimo profumo, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.00, pH 9.5 ± 0.5.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	<5% tensioattivi non ionici e anionici, sapone. Altri componenti: Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Parfum, Limonene, Linalool.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Attenzione H319 Provoca grave irritazione oculare.
AVVERTENZE	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Lavorare utilizzando le protezioni indicate. Risciacquare spruzzi negli occhi con abbondante acqua. Evitare il contatto prolungato con la pelle.
COMPOR- TAMENTO LOGICO ECO-	Non contiene fosfati, alchilfenoli o formaldeide. I tensioattivi impiegati si distinguono per l'eccellente e completa biodegradabilità (> 98% con test metabolici). Il prodotto può essere considerato innoquo per l'ambiente.
CARATTERISTICHE	Produce poca schiuma, possiede ottimo potere detergente e disperdente per lo sporco superficiale, anche in forma molto diluita. Non intacca le cere e polimeri. Lascia le superfici lucide e senza striature. Lascia un gradevolissimo e persistente profumo di fresco e pulito nei locali.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Per la pulizia ordinaria diluire 50-100 ml di prodotto in un secchio d'acqua tiepida (1 tappo pieno = 100 ml) a seconda del grado di profumazione desiderato e del grado di sporco. Aumentare il dosaggio per le prime applicazioni per esaltare l'effetto protettivo del prodotto. Non risciacquare, non asciugare totalmente il pavimento.
CONSUMO	1 - 4 ml/m ²
SCADENZA	≥ 24 mesi in contenitori chiusi, in locali freschi. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C. Conservando il prodotto a temperature inferiori si può avere intorbidimento; portando il prodotto a temperatura ambiente e agitando dolcemente la confezione si torna a limpidezza senza deterioramento delle caratteristiche del prodotto.
CONFEZIONI	Flacone da 1 l (codice EAN 8008273009388) Cartone da 6x1 l (codice EAN 8008273938060)