

## SCHEDA TECNICA

Preparato: PIETRA GRANITO ARDESIA PULITORE A FONDO

Codice commerciale: KS170

Codice preparato: 42020401

Pag. 1 di 1

Revisione: 15.06.2016 JR



## PIETRA GRANITO ARDESIA

### Pulitore a fondo

<b>IMPIEGO</b>	Rimuove unto, olio grasso e sporchi ostinati da pavimenti e rivestimenti in Pietra, Granito e Ardesia. Pulisce e lascia le superfici lucide. Facile da risciacquare. Igienizza le superfici. Impiego manuale con panno, pad, spazzole o attrezzi lavapavimenti.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido giallo, gradevolmente profumato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,020, pH 6.5 – 8.0.
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	15-30% tensioattivi non ionici. Altri componenti: didecyldimonium chloride, parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Attenzione H319</b> Provoca grave irritazione oculare.
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Lavorare utilizzando le protezioni indicate.
<b>COMPORTAMENTO ECO-LOGICO</b>	Non contiene acidi, alcool o ammoniaca. I tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. Il principio attivo igienizzante è facilmente biodegradabile. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Ottimo potere detergente e sgrassante e alto potere di penetrazione anche per sporco molto resistente. Lascia le superfici senza residui e striature, igienicamente pulite.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Per la pulizia ordinaria diluire il prodotto 10-50 ml/ litro di acqua (1 tappo dosatore pieno = 30 ml). Per sporchi ostinati o incrostati utilizzare il prodotto puro direttamente sulla superficie da trattare, lasciare agire, risciacquare bene e asciugare con mop o straccio.
<b>CONSUMO</b>	2 - 5 ml/m <sup>2</sup> circa
<b>SCADENZA</b>	≥ 12 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.
<b>CONFEZIONI</b>	Flacone da 1 l (codice EAN 8008273009340) Cartone da 6x1 l (codice EAN 8008273934062)