



Emulsione per pavimenti e mobili AURO Art. 431

AURO Emulsione per pavimenti e mobili Art. 431

Impiego/Caratteristiche	Emulsione per la regolare manutenzione di tutte le superfici cerate (ad esempio pavimenti in legno, parquet, mobili in legno, cotto, sughero) come pure per la loro pulizia in presenza di sporco leggero o medio. Emulsione a base di cera diluibile con acqua. Ha un leggero effetto reingrassante. Ottimo potere detergente, effetto antistatico. ph: 8 circa.
Composizione	Standolo di olio di lino, olio di lino (da coltivazioni locali), cera di carnauba, sapone ammonico alla cera d'api, dammar, acqua, olio di arancio, caseina di latte, borati, etere di cellulosa, creta, olio di rosmarino, olio di eucalipto, alcool. Per la composizione fa testo la nostra dichiarazione completa delle sostanze contenute nel prodotto.
Uso/Dosaggio	- Sciogliere 100-300 ml di emulsione per pavimenti in 10 litri di acqua calda (1%- 3%). - Strizzare sempre bene lo straccio, passarlo solo umido. - Lucidare dopo essiccazione.
Classe di infiammabilità	non pertinente.
Stabilità di conservazione	circa 1 anno
Materiale della confezione	latta, erogatore in polietilene.
Avvertenze	Scuotere bene prima dell'uso. Usare il prodotto solo nella confezione originale. Conservarlo al fresco, in un luogo asciutto al riparo dal gelo e fuori dalla portata dei bambini! Non versare il prodotto nello scarico. Evitare il contatto con gli occhi. Code del prodotto: GE 20, emulsione, contiene solventi. UBA-Nr. 20410004

Le indicazioni portate su questa scheda tecnica sono il risultato di anni di ricerca e di analisi pratiche. Esse servono per informazione e consulenza, non esimono comunque l'acquirente ed utilizzatore dalla propria verifica del prodotto per l'uso previsto. Le indicazioni fornite non sono vincolanti. L'assistenza data alla clientela non ha carattere di consulenza. La presente scheda perderà la sua validità nel momento in cui verrà pubblicata una scheda aggiornata. Aggiornata il: 15.01.2004

*consultare le relative schede tecniche.