

## SCHEDA TECNICA

Preparato: LAVALUCIDA UNYRAIN

Codice preparato: 12010106 - 12011001

Pag. 1 di 1

Revisione: 14.06.2016 JR



## Lavalucida Unyrain

<b>IMPIEGO</b>	Manutenzione e lucidatura di tutti i pavimenti resistenti all'acqua, manualmente, con attrezzi lavapavimenti o con macchina lavasciuga.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido opalescente, gradevolmente profumato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.020, pH 7,4 – 8,0
<b>COMPONENTI</b> (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.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori della portata dei bambini. Risciacquare con acqua gli eventuali spruzzi negli occhi.
<b>COMPORTAMENTO ECOLOGICO</b>	I tensioattivi impiegati sono a base di alcoli grassi lineari facilmente biodegradabili. I polimeri non contengono sali di 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.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Asciugandosi, forma su tutte le superfici una pellicola autolucidante e resistente, antisdrucciolevole e antiscivolo, insensibile ai normali detergenti. Rilucidabile con lucidatrici, rimozione con <i>Pulitore a fondo Unyrain</i> . Dermatologicamente testato.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Per la prima applicazione versare sul pavimento ben preparato e cospargere uniformemente con panno, mocio umido o applicatore adatto e lasciare asciugare. Per la manutenzione ad umido e per lo Spray-Cleaning usare il prodotto diluito 100 ml/l d'acqua. Per la manutenzione bagnata usare il prodotto diluito 20 ml/l d'acqua. Non calpestare il pavimento finché non è perfettamente asciutto.
<b>CONSUMO</b>	< 20 ml/m <sup>2</sup> circa per applicazione.
<b>SCADENZA</b>	≥ 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.
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone con 6 flaconi da 1 l (codice EAN flacone 8008273002310; codice EAN cartone 8008273231062) Tanica da 10 l (codice EAN 8008273002303)