

SCHEDA TECNICA

Preparato: UNYRAIN ECO PLAIN FLOOR

Codice preparato: 27080116 – 27080501 – 27081011

Pag. 1 di 1

Revisione: 25.03.2022 JR



UNYRAIN ECO PLAIN FLOOR

Detergente per pavimenti lisci

IMPIEGO	Pulizia e manutenzione quotidiana di tutti i pavimenti resistenti all'acqua, trattati o non trattati con cere o polimeri, manualmente o con macchine lavapavimenti.
DESCRIZIONE	Liquido limpido rosso pallido, profumo molto gradevole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.00, pH 5.2 ± 0.5.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi anionici e nonionici Altri componenti: methylisothiazolinone, benzisotiazolinone, phenoxyethanol, par-fum.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Attenzione H319 Provoca grave irritazione oculare.
AVVERTENZE	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. Evitare il contatto prolungato con la pelle.
COMPORAMENTO ECOLOGICO	Segue le stringenti direttive dell'Ecolabel Europeo (2005/344/EC). Il prodotto è classificato non pericoloso per l'ambiente ed è stato concesso l'uso del marchio Ecolabel UE con contratto IT/020/030 dal comitato Ecolabel.
CARATTERISTICHE	Produce poca schiuma, possiede eccellente potere detergente e disperdente, anche in forma molto diluita, per lo sporco superficiale. Non intacca le cere e i polimeri. Lascia il pavimento lucido e senza striature ed i locali gradevolmente profumati. Dermatologicamente testato.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Va usato sempre altamente diluito : da 100 volte (100 ml in 10 l di acqua) per i pavimenti porosi fino a 200 volte (50 ml in 10 l di acqua) per i pavimenti non porosi o trattati. Spargere la soluzione precedentemente preparata sul pavimento, strofinare dov'è necessario ed asportarla. Risciacquare frequentemente il mocio o lo straccio in acqua pulita e pressarlo. Ripetere l'operazione con soluzione pulita per i pavimenti molto sporchi. Non risciacquare.
CONSUMO	1 - 2 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.
CONFEZIONI	Cartone con 6 flaconi da 1 l (codice EAN flacone 8008273028419; cartone 8008273841261) Tanica da 5 l (codice EAN 8008273841254) Tanica da 10 l (codice EAN 8008273841124)