

SCHEDA TECNICA

Preparato: UNYRAIN ECO MULTI ACID

Codice preparato: 27110106 - 27110501 - 27111001

Pag. 1 di 1

Revisione: 25.03.2022 JR



UNYRAIN ECO MULTI ACID

Pulitore milleusi acido

| | |
|--|--|
| IMPIEGO | Pulizia quotidiana e manutenzione dei pavimenti e di tutte le superfici in cucina, nei bagni e WC. Rimozione delle incrostazioni di calcare, di saponi di calcio e di qualsiasi sporco dai lavandini, dalla rubinetteria, da vasche da bagno, docce, piastrelle, pareti divisorie, piscine e da tutte le superfici insensibili agli acidi. Pulizia periodica dei WC, pulizia di superfici vetrate. Impiego manuale con panno, pad, spazzole o attrezzi lavapavimenti. |
| DESCRIZIONE | Liquido rosa pallido leggermente viscoso, con gradevole profumo, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.02, pH 3.5 ± 0.5. |
| COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE) | < 5% tensioattivi anionici e non ionici Altri componenti: profumo. |
| ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE) | - (non classificato) |
| AVVERTENZE | Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Evitare il contatto prolungato con la pelle. Non usare su marmo e superfici sensibili agli acidi. |
| 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 | Moderatamente acido, schiumogeno, possiede buon potere penetrante e dissolvente per tutti i depositi solubili in acidi come calcare, macchie di saponi di calcio e buon potere detergente per i grassi e per qualsiasi sporco. Non aggredisce gli accessori in policarbonato, impedisce la formazione di depositi calcarei, lascia le superfici brillanti e senza striature. Lascia un gradevole profumo fresco. Dermatologicamente testato. |
| DOSAGGIO E IMPIEGO | Per le superfici ed i rubinetti più sporchi passare un panno-spugna con alcune gocce di prodotto, lasciare agire per un po', risciacquare con acqua pulita e ripassare con un panno pulito ed asciutto. Usare diluito per le grandi superfici: 100 ml in 10 l di acqua. Adatto come pulitore ecologico per WC in forma concentrata e come pulitore per vetri in forma altamente diluita (diluito con 200 parti di acqua). <u>Non usare per superfici in marmo.</u> In base alle informazioni di cui disponiamo, seguendo le indicazioni d'uso e risciacquando a fondo con abbondante acqua potabile, il prodotto è idoneo per l'utilizzo su superfici a diretto contatto con alimenti. |
| CONSUMO | 1 - 5 ml/m ² ; 100 ml circa per ogni applicazione nel WC. |
| SCADENZA | Conservare i contenitori chiusi a temperatura ambiente, da utilizzare preferibilmente entro 24 mesi. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C. |
| CONFEZIONI | Cartone da 6x1l (codice EAN flacone 8008273008459; cartone 8008273845061) Tanica da 5l (codice EAN 8008273845054) Tanica da 10l (codice EAN tanica 8008273845108) |