

## SCHEDA TECNICA

Preparato: Preparato: UNYRAIN ECO GREEN SOAP

Cod. preparato VECCHIO: 27010501

Cod. preparato NUOVO: HY-01-0192

Pag. 1 von 1

Revisione: 12.12.2025 MS

## GREEN SOAP

### UNYRAIN ECO

Sapone liquido per dosatori

<b>IMPIEGO</b>	Sapone liquido per dosatori lavamani.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido verde, leggermente viscoso, trasparente, dal profumo delicato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,015, pH 5,2 – 6,5
<b>COMPONENTI</b>	Aqua, Sodium laureth sulfate, Glycerin, Coco/Sunfloweramidopropyl betaine, Lactic Acid, Potassium Hydroxide, Magnesium Chloride, Xanthan gum, Phenoxyethanol, Citric Acid, Caprylyl glycol, CI 47005, CI 42051.
<b>AVVERTENZE</b>	Evitare il contatto con gli occhi.
<b>COMPORTEAMENTO ECOLOGICO</b>	Segue le stringenti direttive dell'Ecolabel Europeo (2005/344/EC). Il prodotto è classificato non pericoloso per l'ambiente e per tale motivo è stato concesso l'uso del marchio Ecolabel UE con contratto IT/030/024 dal comitato Ecolabel.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Schiumogeno, particolarmente delicato e protettivo per la pelle, con ottimo potere sgrassante e detergente per lo sporco normale. Le mani restano morbide e delicate, con un profumo delicato e non invadente.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Strofinare una goccia con un po' di acqua sulle mani e risciacquare. Sfregare le mani particolarmente sporche ed unte prima con solo Green Soap e risciacquarle poi con acqua calda.
<b>CONSUMO</b>	1-2 mL per ogni applicazione. Uno spruzzo da un dosatore tipicamente corrisponde a circa 1 mL.
<b>SCADENZA</b>	Conservare i contenitori chiusi a temperatura ambiente, da utilizzare preferibilmente entro 12 mesi. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
<b>CONFEZIONI</b>	Tanica da 5 L (codice EAN 8008273038227)

