

## SCHEDA TECNICA

Preparato: PULITORE A FONDO SENZA AMMONIACA

Cod. preparato VECCHIO: 10010106 - 10011001

Cod. preparato NUOVO: HY-01-0004 - HY-01-0005

Pag. 1 von 2

Revisione: 12.12.2025 MS

# PULITORE A FONDO SENZA AMMONIACA

## UNYRAIN

Decerante alcalino e sgrassante energetico

<b>IMPIEGO</b>	Pulizia a fondo ed asportazione di cere di qualsiasi genere dai pavimenti resistenti all'acqua ed agli alcali. Impiego manuale con spazzole o attrezzi lavapavimenti o con macchine lavasciuga. Sgrassante e pulitore energetico per applicazioni particolari.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido verde vivo, odore debole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,022, pH 12,8 – 13,5
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi anionici e non ionici Altri componenti: parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Pericolo H290</b> Può essere corrosivo per i metalli. <b>H314</b> Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Contiene: Idrossido di Sodio; Etanolamina.
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici.
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	Non contiene fosfati ma sequestranti biodegradabili. I tensioattivi impiegati sono a base di alcoli lineari facilmente biodegradabili, i solventi sono miscibili con acqua e biodegradabili. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte dosi d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Poco schiumogeno, possiede eccellente potere detergente e sgrassante contro lo sporco pesante ed invecchiato, e ottimo potere penetrante e dissolvente per gli strati di cere e polimeri reticolati, nonché per grassi condensati.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Per pulizia di fondo: diluire con 4-10 parti di acqua fredda a seconda del grado e tipo di sporco, dell'efficienza delle macchine usate e del tempo di azione disponibile. Spargere la soluzione preparata sul pavimento e lasciare agire per 5-10 minuti (non deve asciugare), strofinare i pavimenti duri con tampone abrasivo nero e i pavimenti morbidi o delicati con una spazzola. Aggiungere acqua ove necessario, asportare la soluzione formata e risciacquare subito con acqua pulita, avendo cura di aggiungere circa 1% di aceto nel caso di pavimenti porosi. Asportare nuovamente l'acqua di risciacquo e ripassare tutta la superficie con mop o straccio pulito e leggermente umido e lasciare asciugare. Non calpestare il pavimento pulito con scarpe sporche e trattarlo subito con cera protettiva. Per la pulizia quotidiana: 10-20 ml di prodotto per l di acqua fredda.
<b>CONSUMO</b>	10-20 ml/m <sup>2</sup> circa per pulizia di fondo
<b>SCADENZA</b>	≥ 12 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>SPEDIZIONE</b>	ADR Classe 8: UN 1824, Idrossido di Sodio, 8, II, (E)
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone con 6 flaconi da 1 l (codice EAN flacone 8008273002747; codice EAN cartone 8008273274069) Tanica da 10 l (codice EAN 8008273002723)

## **SCHEDA TECNICA**

**Preparato:** PULITORE A FONDO SENZA AMMONIACA

**Cod. preparato VECCHIO:** 10010106 - 10011001

**Cod. preparato NUOVO:** HY-01-0004 - HY-01-0005

Pag. 2 von 2

**Revisione:** 12.12.2025 MS