

SCHEDA TECNICA

Preparato: UNYRAIN ECO ECOLAUNDRY 01 ALKALI

Codice preparato: 27172502

Pag. 1 di 1

Revisione: 25.03.2022 JR



UNYRAIN ECO ECOLAUNDRY 01 ALKALI

Componente sequestrante

IMPIEGO	Coadiuvante del rilascio dello sporco, bagnamento delle fibre e addolcimento dell'acqua nel lavaggio della biancheria in lavatrici professionali con sistema a componenti e dosaggio automatico, come componente del sistema EcoLaundry.
DESCRIZIONE	Liquido limpido di colore giallo-pallido, pesante, quasi inodore, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.46, pH 14 (concentrato), pH $12,50 \pm 0,25$ (soluzione 1%).
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% polycarbossilati, fosfonati (contenuto totale in fosforo < 5%)
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Pericolo H290 Può essere corrosivo per i metalli. H302 Nocivo se ingerito. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Contiene: Idrossido di Potassio; Acido Silicico, Sale Sodico.
AVVERTENZE	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. Non gettare i residui nelle fognature.
COMPORAMENTO ECOLOGICO	Segue le stringenti direttive dell'Ecolabel Europeo (2005/344/CE). Il prodotto è classificato non pericoloso per l'ambiente ed è stato concesso l'uso del marchio Ecolabel UE con contratto IT/039/008 dal comitato Ecolabel. Per ridurre l'impatto ambientale causato dall'impiego di questo prodotto: <ul style="list-style-type: none">• Lavare alla temperatura più bassa raccomandata• Lavare sempre il carico più elevato consentito dal tessile interessato• Dosare conformemente alle istruzioni di dosaggio, tenendo conto della durezza dell'acqua e del grado di sporcizia Se usato seguendo queste istruzioni, il prodotto con l'Ecolabel UE contribuisce a ridurre l'inquinamento idrico, la produzione di rifiuti e il consumo di energia.
CARATTERISTICHE	Altamente alcalino, si scioglie immediatamente senza fare schiuma. Possiede ottimo potere detergente, dissolvente e disperdente nei confronti dello sporco.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Il prodotto viene utilizzato in sistemi di lavaggio a componenti e viene pertanto dosato per mezzo di un dosatore automatico. Il dosaggio dipende dalla durezza dell'acqua, dal grado di sporco e dal tipo di fibra/tessuto ed è da determinare in base al contenuto di acqua della vasca della lavatrice ed al peso della biancheria di un carico lavatrice standard.
CONSUMO	Variabile a seconda del tipo di lavatrice impiegata, della durezza dell'acqua, del carico standard di biancheria e dei parametri di programmazione del dosatore automatico necessari per ottenere i migliori risultati di lavaggio nella specifica situazione di impiego. Valori tipici possono essere da 0 a 13 g/kg di biancheria asciutta.
SCADENZA	≥ 12 mesi in contenitori chiusi a temperatura ambiente. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C. Non immagazzinare assieme ad acidi o a prodotti alimentari.
SPEDIZIONE	ADR classe 8: UN 1814, POTASSIUM HYDROXIDE, 8, II, (E)
CONFEZIONI	Tanica da 25 kg (codice EAN 8008273023421)