

## SCHEDA TECNICA

Preparato: LAUNDRY 01 ALKALI

Codice preparato: 23022501

Pag. 1 di 1

Revisione: 03.03.2016 JR



## Laundry 01 Alkali Componente sequestrante

<b>IMPIEGO</b>	Lavaggio della biancheria in lavatrice con sistema a componenti.
<b>DESCRIZIONE</b>	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 ± 0,25 (soluzione 1%).
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% poliacbossilati, fosfonati (contenuto totale in fosforo < 5%)
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Pericolo H290</b> Può essere corrosivo per i metalli. <b>H302</b> Nocivo se ingerito. <b>H314</b> Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Contiene: Idrossido di Potassio; Acido Silicico, Sale Sodico.
<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. Non gettare i residui nelle fognature.
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	Non contiene tensioattivi né cloro. L'introduzione incontrollata nelle fognature può provocare danni al sistema idrico. Usare il prodotto soltanto per gli impieghi previsti, nelle dosi prescritte e con la precauzione dovuta nell'uso di prodotti chimici.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Altamente alcalino, si scioglie immediatamente senza fare schiuma. Possiede ottimo potere detergente, dissolvente e disperdente nei confronti dello sporco.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Il prodotto viene utilizzato in sistemi di lavaggio a componenti e viene pertanto dosato per mezzo di un dosatore automatico. Il dosaggio dipende essenzialmente dalla durezza dell'acqua ed è da determinare in base al contenuto di acqua della vasca della lavatrice ed al peso della biancheria di un carico lavatrice standard.
<b>CONSUMO</b>	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. A seconda del programma di lavaggio impiegato, da 0 a 13 g/kg di biancheria asciutta.
<b>SCADENZA</b>	≥ 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.
<b>SPEDIZIONE</b>	ADR classe 8: UN 1814, POTASSIUM HYDROXIDE, 8, II, (E)
<b>CONFEZIONI</b>	Tanica da 25 kg (codice EAN 8008273003423)