

SCHEDA TECNICA

Preparato: SOBLANK SODIUM

Codice preparato: 21091201 – 21092501

Pag. 1 di 1

Revisione: 04.01.2022 JR



SoBlank Sodium

Detergente per lavastoviglie

IMPIEGO	Lavaggio di stoviglie e bicchieri in macchine lavastoviglie professionali nel processo di lavaggio automatico.
DESCRIZIONE	Liquido limpido giallo pallido, quasi inodore, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,21, pH 14 (concentrato), pH 12,50 ± 0,25 (soluzione 1%).
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% fosfonati, policarbossilati Contenuto in fosforo (P) < 6%.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Pericolo H290 Può essere corrosivo per i metalli. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Contiene: Idrossido di Sodio; 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.
COMPORTEMENTO ECOLOGICO	Non contiene tensioattivi, NTA, EDTA, fosfati o cloro. Gli alcali contenuti vengono in parte neutralizzati per saponificazione dei grassi e decomposizione di sostanze organiche. 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.
CARATTERISTICHE	Altamente alcalino, si scioglie immediatamente senza fare schiuma. Possiede ottimo potere detergente, dissolvente e disperdente per lo sporco grasso e pesante e per i residui di cibo, senza intaccare decorazioni e porcellane delicate.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Il dosaggio dipende dalla durezza dell'acqua, e in base al grado di sporco si colloca tra 1 e 5 g/l di acqua.
CONSUMO	Per acqua di media durezza e con una macchina lavastoviglie ad apertura frontale con un contenuto vasca di circa 35 litri, 75 ml all'inizio con successive aggiunte di 50 ml ogni 5 cicli di lavaggio. Vasche da circa 70 litri richiedono una dose iniziale doppia.
SCADENZA	≥ 12 mesi in contenitori chiusi a temperatura ambiente. Non immagazzinare assieme ad acidi o a prodotti alimentari. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
SPEDIZIONE	ADR Classe 8: UN 1824, Sodio Idrossido Soluzione, 8, II, (E)
CONFEZIONI	Tanica da 12 kg (codice EAN 8008273298126) Tanica da 25 kg (codice EAN 8008273298256)