

## SCHEDA TECNICA

Preparato: SOBLANK

Codice preparato: 21030601 – 21031401 – 21032501

Pag. 1 di 1

Revisione: 13.05.2024 JR



# SoBlank

## Detergente per lavastoviglie

<b>IMPIEGO</b>	Lavaggio di stoviglie e bicchieri in macchine lavastoviglie nel processo di lavaggio automatico.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido giallognolo, quasi inodore, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,24, pH 14 (concentrato), pH 12,0 ± 0,2 (soluzione 1%).
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% fosfonati (contenuto in fosforo (P) < 6%).
<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.
<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 sversare grandi quantità di prodotto nelle fognature.
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	Non contiene EDTA, NTA, cloro, fosfati. Gli alcali contenuti vengono in parte neutralizzati per saponificazione dei grassi. L'introduzione incontrollata nelle fognature può essere un carico per il sistema fognario. 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 per lo sporco grasso e pesante e per i residui di cibo, senza intaccare decorazioni e porcellane delicate.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Il dosaggio dipende dalla durezza dell'acqua, ed è da determinare in base al contenuto di acqua della vasca della lavastoviglie nonché alla quantità di acqua che viene aggiunta ad ogni ciclo di lavaggio sotto forma di acqua di risciacquo: Durezza dell'acqua g/L di acqua acqua dolce 0 – 15 °f / 0 – 8 °d 1 – 2 acqua di media durezza 15 – 25 °f / 8 – 14 °d 2 – 3 acqua dura > 25 °f / > 14 °d 3 – 4
<b>CONSUMO</b>	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.
<b>SCADENZA</b>	≥ 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.
<b>SPEDIZIONE</b>	ADR Classe 8: UN 1824, Sodio idrossido soluzione, 8, II, (E)
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone da 2 taniche da 6 kg (codice EAN tanica 8008273033352; codice EAN cartone 8008273043351) Tanica da 12 kg (codice EAN 8008273003195) Tanica da 25 kg (codice EAN 8008273003362)