

SCHEDA TECNICA

Preparato: KOMBIWASH
Codice preparato: 21021101
Pag. 1 di 1
Revisione: 27.09.2018 JR



KombiWash

Detersivo per forni a vapore

IMPIEGO	Pulizia e sgrassaggio di forni a vapore in ciclo automatico di lavaggio.
DESCRIZIONE	Liquido limpido giallo pallido, quasi inodore, peso specifico elevato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.089, pH 14 (concentrato), pH 11.75 ± 0.25 (soluzione 1%).
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici e anfoteri Contiene: b-Alanine, N-(2-hydroxyethyl)-N-[2-[(1-oxooctyl)amino]ethyl]-, può provocare una reazione allergica.
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 Potassio.
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	Contiene tensioattivi e sequestranti facilmente biodegradabili. Gli alcali contenuti vengono in parte neutralizzati per saponificazione dei grassi. 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 penetrante e saponificante per i grassi bruciati, soprattutto su superfici calde, ottimo potere emulsionante per lo sporco grasso e i residui di cibo. Non aggredisce acciaio e inox. Aggredisce alluminio, zinco, stagno e superfici laccate. In caso di contatto accidentale neutralizzare immediatamente con aceto.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Utilizzare con forni a vapore con ciclo di lavaggio automatico secondo le indicazioni del produttore. Avviare il programma di pulizia con risciacquo finale con KOMBIDRY.
CONSUMO	Seguire le indicazioni del produttore del forno a vapore.
SCADENZA	≥ 24 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 1814, Potassio Idrossido Soluzione, 8, II, (E)
CONFEZIONI	Tanica da 11 kg (codice EAN 8008273008022)