

SCHEDA TECNICA

Preparato: LAUNDRY 09 FETTLÖSER

Codice preparato: 23090901

Pag. 1 di 1

Revisione: 14.12.2018 JR



Laundry 09 Fettlöser Ausiliario di lavaggio

IMPIEGO	Ausiliario di lavaggio per lo sgrassaggio e la rimozione di macchie di unto e olio, residui e aloni da biancheria e indumenti in cotone, fibre miste e fibre sintetiche a tutte le temperature in lavatrici professionali a dosaggio automatico.
DESCRIZIONE	Liquido limpido poco viscoso, di odore caratteristico, miscibile con acqua, non infiammabile, peso specifico 0,97, pH 6,0 – 8,0.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	>30% tensioattivi non ionici Altri componenti: Phenoxyethanol.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Attenzione H315 Provoca irritazione cutanea. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H400 Molto tossico per gli organismi acquatici. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Contiene: Dipentene.
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 sversare grandi quantità di prodotto nelle fognature.
COMPORTAMENTO ECOLOGICO	Contiene tensioattivi facilmente biodegradabili e solventi di origine naturale. A causa dell'elevata concentrazione di sostanze attive è da evitare uno sversamento incontrollato nell'ambiente.
CARATTERISTICHE	Immediatamente disperdibile, moderatamente schiumogeno, possiede ottimo potere sgrassante anche con acque dure. Rafforza il potere detergente degli altri componenti.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Viene utilizzato in combinazione con altri componenti nel sistema Laundry System per il prelavaggio o il ciclo principale di lavaggio in caso di biancheria particolarmente unta o oleosa. Il dosaggio avviene automaticamente per aggiunta del prodotto all'acqua di carico. Per ottenere il massimo effetto smacchiante, il bucato deve restare per 10 minuti ad una temperatura di 30-50 °C. Il dosaggio varia in base al grado di sporco e va calcolato in base al peso della biancheria asciutta. Dosaggi tipici sono di 5-8 g/kg biancheria asciutta.
CONSUMO	A seconda del programma di lavaggio da 5 a 12 g per 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.
CONFEZIONI	Tanica da 10 kg (codice EAN 8008273348104)