

SCHEDA TECNICA

Preparato: FETTRAIN EXTRA

Codice preparato: 24060756

Pag. 1 di 1

Revisione: 14.06.2016 JR



FettRain Extra Sgrassatore extra forte

| | |
|--|--|
| IMPIEGO | Pulizia e sgrassaggio manuale di superfici e attrezzature nelle cucine professionali, in macellerie e panifici tramite nebulizzazione manuale e successiva pulizia manuale con panno o pad. |
| DESCRIZIONE | Liquido limpido di colore blu, odore gradevole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, densità 1.02 g/ml, pH 12.5 |
| COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE) | < 5% tensioattivi non ionici, cationici e anfoteri, fosfati. Altri componenti: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone, parfum. Contiene dipentene: 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. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Contiene: Idrossido di Sodio; Etanolamina. |
| 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. Evitare il contatto con materiali delicati quali alluminio, zinco, legno, tessuti. Risciacquare le superfici a contatto con il cibo. |
| COMPORAMENTO ECOLOGICO | I tensioattivi contenuti sono a base di materie prime facilmente e rapidamente biodegradabili. |
| CARATTERISTICHE | Moderatamente schiumogeno con ottimo potere penetrante, detergente e sgrassante anche per sporco molto resistente. Dopo il risciacquo lascia le superfici uniformemente pulite e lucide, igienicamente pulite. |
| DOSAGGIO E IMPIEGO | Spruzzare direttamente su superfici, attrezzi, cappe, pentolame e distribuire bene con una spugna. Togliere le incrostazioni, rimuovere lo sporco più ostinato con un panno abrasivo. Risciacquare abbondantemente con acqua calda sciacquando spesso la spugna in acqua pulita e ripassare con un panno asciutto. <u>NON</u> utilizzare su alluminio e superfici verniciate. Verificare sempre la compatibilità con superfici delicate. |
| CONSUMO | Ca. 3-5 ml/m ² |
| 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. |
| SPEDIZIONE | ADR Classe 8: UN 1824, SODIO IDROSSIDO, 8, II, (E) |
| CONFEZIONI | Cartone con 6 flaconi da 750 ml con trigger di sicurezza Codice EAN flacone: 8008273006028; codice EAN cartone: 8008273602060 |