

## SCHEDA TECNICA

Preparato: FETTRAIN EXTRA

Codice preparato: 24060756

Pag. 1 di 1

Revisione: 14.06.2016 JR



## FettRain Extra Sgrassatore extra forte

<b>IMPIEGO</b>	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.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido di colore blu, odore gradevole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, densità 1.02 g/ml, pH 12.5
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici, cationici e anfoteri, fosfati. Altri componenti: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone, parfum. Contiene dipentene: può provocare una reazione allergica.
<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. <b>H412</b> Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Contiene: Idrossido di Sodio; Etanolamina.
<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. Evitare il contatto con materiali delicati quali alluminio, zinco, legno, tessuti. Risciacquare le superfici a contatto con il cibo.
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	I tensioattivi contenuti sono a base di materie prime facilmente e rapidamente biodegradabili.
<b>CARATTERISTICHE</b>	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.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	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.
<b>CONSUMO</b>	Ca. 3-5 ml/m <sup>2</sup>
<b>SCADENZA</b>	≥ 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.
<b>SPEDIZIONE</b>	ADR Classe 8: UN 1824, SODIO IDROSSIDO, 8, II, (E)
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone con 6 flaconi da 750 ml con trigger di sicurezza Codice EAN flacone: 8008273006028; codice EAN cartone: 8008273602060