

## SCHEDA TECNICA

Preparato: KRAFTRAIN  
Codice preparato: 24011001  
Pag. 1 di 1  
Revisione: 23.12.2016 JR



# KraftRain

## Detergente milleusi

<b>IMPIEGO</b>	Pulizia e sgrassaggio di superfici dure ed oggetti lavabili molto sporchi, manualmente con attrezzi lavapavimenti o con macchina lavasciuga.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido verde, profumo gradevole ed accentuato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.04, pH 11.00-11.45
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	5-15% tensioattivi non ionici < 5% tensioattivi anionici, fosfonati. Altri componenti: laurylamine dipropylenediamine, parfum, limonene.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Pericolo H318</b> Provoca gravi lesioni oculari. Contiene: Isotridecanolo, etossilato.
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate.
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	Gli ingredienti sono selezionati accuratamente in base alle loro caratteristiche ambientali. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Non schiumogeno, possiede eccellente potere detergente e disperdente per qualsiasi sporco, anche pesante, ed ottimo potere penetrante e dissolvente per i condensati di olii e grassi invecchiati.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Va normalmente usato diluito con 50-100 parti di acqua a seconda dell'intensità e del grado di invecchiamento dello sporco da rimuovere. Spargere la soluzione precedentemente preparata con un panno o una spugna sulla superficie da pulire, rimuovere lo sporco più ostinato con un panno abrasivo ed asportarlo. Risciacquare con acqua pulita. Può altresì essere spruzzato sulla superficie da pulire, che va ripassata con un panno da risciacquare spesso in acqua pulita. Nei casi più difficili può essere usato il prodotto in forma concentrata, avendo cura di risciacquare bene. In base alle informazioni di cui disponiamo, seguendo le indicazioni d'uso e risciacquando a fondo con abbondante acqua potabile, il prodotto è idoneo per l'utilizzo su superfici a diretto contatto con alimenti.
<b>CONSUMO</b>	2 - 20 ml/m <sup>2</sup> .
<b>SCADENZA</b>	≥ 12 mesi in contenitori chiusi in locale fresco e ventilato. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
<b>CONFEZIONI</b>	Tanica da 10 l (codice EAN 8008273003928)