



## SCHEDA TECNICA

**M 21 AGRUMI**

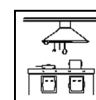
Codice ISS della miscela: 135  
Data compilazione: 10/01/2019  
Versione: 19.01  
Pagina 1 di 1

### IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

MADAL S.r.l.  
24040 Verdellino (BG), Corso Italia n. 22  
E-mail: info@madal.it - Tel. +39.035.4191413

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente sgrassante profumato adatto per la pulizia di tutte le superfici lavabili: acciaio, formica, plastica, ferro smaltato, ferro zincato, alluminio, ceramica, legno, marmo, ecc. Rimuove unti, grassi, oli, sporchi pesanti, residui organici, smog e polvere da superfici verniciate, scrivanie, mobili, armadietti, mensole, ripiani, sedie, cappe, cucine, piani di lavoro, attrezzature, macchinari, superfici dure, computer, ecc. Dopo l'uso lascia nell'ambiente una gradevole profumazione. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



### MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso da utilizzare con l'ausilio di un nebulizzatore. Spruzzare direttamente sulla superficie da pulire, lasciare agire alcuni istanti e passare con panno pulito o con carta in pura cellulosa per asportare lo sporco. Per la rimozione di sporchi leggeri il prodotto può anche essere diluito fino al 20-30% in acqua ed utilizzato come sopra descritto.

### PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido opalescente  
Colore: Giallo  
Odore: Profumazione agrumata  
pH sul tal quale (20°C):  $12,0 \pm 1,0$   
Punto di fusione:  $< 0^{\circ}\text{C}$   
Punto di ebollizione:  $> 100^{\circ}\text{C}$   
Punto di infiammabilità: Non infiammabile  
Solubilità in acqua (20°C): Completa  
Peso specifico (20°C):  $1,02 \pm 0,05 \text{ g/ml}$   
Contenuto in fosforo (come P):  $< 1\%$