	<b>DETERMASH GROUP Srl</b>	Codice ISS della miscela: 485 Data compilazione: 01/08/2022 Versione: 22.01 Pag. 1 a 1
	<b>Mash 04 Limone</b>	

## Scheda Tecnica

### IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Ragione Sociale  
Indirizzo  
Località e Stato

**DETERMASH GROUP Srl.**  
**Via Cremasca n. 96**  
**24052 AZZANO SAN PAOLO (BG), Italia**

Telefono  
E-mail

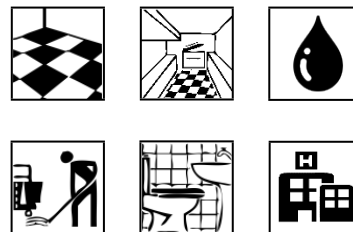
**tel. 035.668695**  
**dmg@determashgroup.com**

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente superconcentrato per il lavaggio senza risciacquo di superfici piastrellate, ceramica, cotto, granito, pavimenti, servizi igienici e superfici lavabili. Dopo l'uso lascia nell'ambiente una gradevole profumazione.

Prodotto contenente sali quaternari di ammonio esercita una tripla azione: elimina lo sporco, deodora l'ambiente ed igienizza per azione meccanica.

Prodotto a schiuma frenata, se utilizzato correttamente, non necessita di risciacquo. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



### MODALITÀ DI IMPIEGO

Regolare il dosaggio a seconda delle esigenze con l'ausilio dell'apposito flacone "dosatore". Per la pulizia di manutenzione di pavimenti dosare 25 grammi (1 tappo) per ogni 8-10 litri di acqua corrispondenti ad una concentrazione dello 0,25-0,3%. Per la pulizia di sanitari e superfici dure diluire anche fino a 4 tappi (100 grammi) in un secchio contenente 8-10 litri di acqua (ad una concentrazione dello 1-1,2%). In caso di dosaggio eccessivo, il pavimento potrà risultare appiccicoso, in questi casi è opportuno effettuare un risciacquo con acqua.

### PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente  
 Colore: Arancione  
 Odore: Agrumato  
 pH sul tal quale (20°C):  $7,0 \pm 1,0$   
 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):  $1,00 \pm 0,05 \text{ g/ml}$   
 Contenuto in fosforo (come P): Assente