

quality &

innovation



01



CATALOGO RISTORAZIONE

SOMMARIO

CUCINA

Lavaggio manuale piatti e stoviglie	5
Detergenti lavaggio meccanico stoviglie	6
Brillantanti & disincrostanti	8
Pulizia di forni e grill	9
Prodotti specialistici	10

Madal si propone come una società all'avanguardia nella ricerca di prodotti chimici ad elevato contenuto tecnologico ed a basso impatto ambientale. Una realtà che poggia le proprie basi su competenza ed esperienza e, come tutti i progetti vincenti, concentra il motivo di questo suo successo in tre elementi distinti e complementari: passione, passione e ancora passione.

Dalla nostra esperienza nascono soluzioni altamente performanti che uniscono la magia della chimica alla sostenibilità ambientale. La filosofia dell'azienda è rimasta quella di tanti anni fa, quando iniziò questa bella avventura, e la possiamo sintetizzare in qualità, attenzione al cliente, cultura del lavoro, centralità della persona e sostenibilità ambientale.

Il nostro interesse è rivolto solo ed esclusivamente ai Rivenditori, con cui si vuole intraprendere un percorso finalizzato alla creazione di una vera e propria partnership e non di un semplice rapporto cliente-fornitore. Ci piace definirci "i sarti della detergenza", non facciamo semplici prodotti chimici ma realizziamo "abiti su misura" pensati, studiati, profumati e confezionati in base alle specifiche esigenze del cliente.

La società ha implementato sistemi di qualità e di sostenibilità ambientale, al fine di ottimizzare i processi produttivi, concretizzandosi con la certificazione ambientale ISO 14001 e con la realizzazione di una linea di prodotti con il simbolo ECOLABEL, marchio di qualità ecologica dell'Unione Europea e l'utilizzo di flaconi e taniche in plastica riciclata.

Madal adotta un Sistema di Gestione Qualità e Ambiente conforme alle norme ISO 9001 e ISO 14001 determinando con forte impegno, sia dal punto di vista strategico che operativo, l'assoluta adesione ai principi su cui si basa.

Anche mediante le certificazioni l'azienda mira a garantire l'efficace funzionamento dei propri processi ed il rispetto dei requisiti normativi, convinta che una responsabile strategia economica, rivolta alle problematiche ambientali derivanti dalle proprie attività, sia fondamentale per il successo nell'attività svolta.

Particolare attenzione è rivolta alla qualità dei prodotti e dei servizi, alla redditività, alla sostenibilità ambientale e alla tutela della salute e della sicurezza di tutto il personale che opera sotto il controllo dell'organizzazione.



CUCINA



LAVAGGIO MANUALE PIATTI E STOVIGLIE

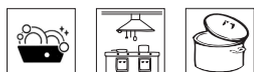
MATIC AMMOLLO

Prodotto per ammollo stoviglie, indicato per sporchi grassi o nei casi in cui tra il consumo dei pasti (uso stoviglie) ed il lavaggio intercorre un lasso di tempo superiore ai 60 minuti.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F): 20 g/l.

Per acque medie (15-25 F): 30 g/l.

Per acque dure (> 25 F): 40 g/l.

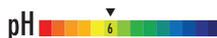


• 235011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

LEMON PIATTI

Detergente neutro per il lavaggio a mano di piatti, pentole e stoviglie. Prodotto schiumogeno gradevolmente profumato al limone, è ottimo anche per la pulizia di piani di cottura, anche di quelli particolarmente unti.

Dosaggio: Per stoviglie molto sporche dosare 12-15 grammi per litro d'acqua, per quelle meno sporche 8-12 grammi.



• 110011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

SUPER LEMON

Detergente neutro concentrato per il lavaggio a mano di piatti, pentole e stoviglie. Permette operazioni di pulizia rapide e sicure, senza alcuna traccia di residui. Non screpola né secca la pelle anche dopo un utilizzo prolungato.

Dosaggio: Per stoviglie molto sporche 7-10 grammi per litro d'acqua, per quelle meno sporche 5-7 grammi.



• 388011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

ORO PIATTI

Detergente neutro superconcentrato profumato per il lavaggio a mano di piatti, pentole e stoviglie. Prodotto caratterizzato da un ottimo potere detergente nei confronti di unti, oli e grassi, sia animali che vegetali.

Dosaggio: Per stoviglie molto sporche 4-6 grammi per litro d'acqua, per quelle meno sporche da 2 a 3 grammi.

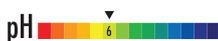


• 108011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

LEMON SANY

Detergente neutro concentrato con antibatterico, per il lavaggio a mano di piatti e stoviglie. Per il suo effetto sanizzante se ne consiglia l'uso in tutti gli ambienti dove si vuole unire la garanzia di igiene all'azione detergente.

Dosaggio: Per stoviglie molto sporche 10 grammi/litro, per quelle meno sporche 5-7 grammi. Lasciare in ammollo alcuni minuti.



• 109011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

LEMON POLVERE

Detergente in polvere concentrato ad elevato potere sgrassante per il lavaggio manuale di ogni tipo di stoviglie.

Dosaggio: Da 10 a 15 grammi di prodotto per litro di acqua. Per piatti e stoviglie particolarmente sporchi lasciare in ammollo in acqua calda per 10 minuti.



• 10129XXXXXX - Sacco Kg. 10

DETERGENTI LAVAGGIO MECCANICO STOVIGLIE

ALLUMATIC

Detersivo liquido esente da alcali specifico per la pulizia di tegami e vassoi in alluminio sia manualmente che con l'ausilio di macchine lavastoviglie o lavapezzi professionali. Adatto con tutti i tipi di acque è indicato anche in presenza di acque dure.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F) 1-2 g./l.
Per acque medie (15-25 F) 2-3 g./l.
Per acque dure (> 25 F) fino a 4 g./l.

pH 



- 212011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6

KLIN ECO-MATIC

Detergente liquido concentrato per macchine lavastoviglie, ideale in presenza di acque dolci e mediamente dure.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F): 1,5-2 g./l.
Per acque medie (15-25 F): 2-2,5 g./l.
Per acque dure (> 25 F): 2,5-3,5 g./l.

pH 



- 119011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5,8
- 1190501XXXX - Tanica Kg 23,2

MATIC WASH L6

Detergente liquido concentrato per macchine lavastoviglie, ideale in presenza di acque mediamente dure.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F): 1-1,8 g./l.
Per acque medie (15-25 F): 1,8-2,5 g./l.
Per acque dure (> 25 F) fino a 3 g./l.

pH 



- 112011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6
- 1120501XXXX - Tanica Kg. 25

STOVIL MATIC

Detergente liquido concentrato per macchine lavastoviglie e lavabicchieri professionali ideale in presenza di acque mediamente dure e dure.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F) 1-1,4 g./l.
Per acque medie (15-25 F) 1,4-1,8 g./l.
per acque dure (> 25 F) fino a 2,5 g./l.

pH 



- 117011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6
- 1170701XXXX - Tanica Kg. 25

CLOR MATIC

Detergente liquido clorinato per macchine lavastoviglie e lavatazzine professionali. Il cloro attivo permette di ottenere un'ottima efficienza nel rimuovere depositi di caffè e macchie di rossetto. Ideale con acque dolci o mediamente dure.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F) 1,5-2 g./l.
Per acque medie (15-25 F) 2-2,5 g./l.
Per acque dure (> 25 F) fino a 4 g./l.

pH 



- 1070301XXXX - Tanica da Kg. 12

MATIC PLUS

Detergente per macchine lavatazzine e lavabicchieri professionali. Adatto per tutti i tipi di acque, anche quelle particolarmente dure.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F) 1-1,5 g./l.
Per acque medie (15-25 F) 1,5-2 g./l.
Per acque dure (> 25 F) fino a 2,6 g./l.

pH 



- 215221911XX - Cartone 6 flaconi dosatore Kg. 1,22
- 215011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6

DETERGENTI LAVAGGIO MECCANICO STOVIGLIE

MATIC TABS

Pastiglie lavastoviglie all in one, per un azione detergente, brillantante ed igienizzante. Attive per qualsiasi condizione di durezza dell'acqua.

Dosaggio: Aggiungere una pastiglia ogni otto, dieci cicli di lavaggio.

pH 



- 36937XXXXX - Secchiello Kg. 3 x150 pastiglie da g. 20

EXTRA MATIC

Detergente liquido concentrato per macchine lavastoviglie e lavabicchieri professionali. Ideale anche in presenza di acque particolarmente dure o ricche di ferro.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F) 1-1,2 g./l.
Per acque medie (15-25 F) 1,2-1,5 g./l.
Per acque dure (> 25 F) fino a 2,5 g./l.

pH 



- 113011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6
- 1130701XXXX - Tanica Kg. 25

MATIC E-101

Detergente liquido concentrato, profumato al limone, per il lavaggio con macchina lavastoviglie. Prodotto caratterizzato anche da azione brillantante, è adatto anche in presenza di acque particolarmente dure.

Dosaggi: Acque dolci (< 15 F): 1-1,2 g/l.
Acque medie (15-25 F): 1,2-1,5 g/l.
Acque dure (> 25 F): 2,5 g/l.

pH 



- 484011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6

TOP MATIC HD

Detergente liquido concentrato per il lavaggio con macchina lavabicchieri e lavastoviglie. Adatto per acque di qualsiasi durezza. Evita la formazione di incrostazioni calcaree.

Dosaggio: Per acque dolci (< 15 F): 1,2 g/l.
Per acque medie (15-25 F): 1,8 g/l.
Per acque dure (> 25 F): 2,5 g/l.

pH 



- 211011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6

BRILLANTANTI & DISINCROSTANTI

MATIC ECO - BRILL

Brillantante per macchine lavastoviglie e lavabicchieri professionali per acque dolci e mediamente dure.

Dosaggio: A seconda della durezza dell'acqua, dosare da 0,2 fino a 0,6 grammi di prodotto per litro d'acqua.

pH 



- 234011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5
- 2340501XXXX - Tanica Kg. 25

MATIC BRILL

Brillantante concentrato per macchine lavastoviglie e lavabicchieri professionali. Adatto anche con acque dure.

Dosaggio: A seconda della durezza dell'acqua, dosare da 0,1 fino a 0,3 grammi di prodotto per litro d'acqua.

pH 



- 115011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5
- 1150501XXXX - Tanica Kg. 25

BRILLMATIC N

Prodotto ad elevata concentrazione ed a pH neutro, favorisce la brillantezza di piatti, bicchieri e stoviglie dopo il lavaggio con il detergente ed evita la formazione di depositi calcarei durante l'asciugatura delle stoviglie.

Dosaggio: Dosare da 0,1 a 0,5 grammi di prodotto per litro d'acqua in relazione alla durezza dell'acqua stessa.

pH 



- 593011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

BRILLMATIC PLUS

Brillantante concentrato per macchine lavastoviglie e lavabicchieri professionali. Adatto in presenza di acque dure.

Dosaggio: A seconda della durezza dell'acqua, dosare da 0,05 fino a 0,2 grammi di prodotto per ogni litro d'acqua.

pH 



- 105011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5
- 1050501XXXX - Tanica Kg. 25

MATIC CROSS

Disincrostante ad elevata concentrazione per macchine lavastoviglie, bollitori, pentole, serpentine di caldaie, lavatrici, circuiti chiusi e superfici in acciaio inox.

Prodotto a schiuma frenata.

Dosaggio: Per rimuovere incrostazioni particolarmente resistenti e stratificate dosare fino al 20-25%. Per altri usi dosare al 4-5%.

pH 



- 325011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6

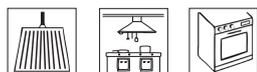
PULIZIA DI FORNI E GRILL

KLIN FORNI

Prodotto fortemente alcalino per la rimozione di grassi carbonizzati, unti, ed oli da forni, griglie, girarrosti, piastre, ecc. Adatto per la rimozione di sporchi grassi, carbonizzati o più stratificati.

Dosaggio: Per sporchi più resistenti usare puro.
Per grill e forni poco sporchi diluire fino al 5-10% in acqua.

pH 



- 10314030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini
- 103011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6
- 10301150105 - Cartone 4 taniche Kg. 6 + 1 spruzzino professionale

SINERGY

Sgrassante specifico per la pulizia di piastre, piani di cottura, griglie, forni, filtri, cappe e piani di lavoro in acciaio inox. Rimuove oli, unti, grassi, anche quelli particolarmente resistenti.

Dosaggio: Per sporchi più resistenti usare puro. Per grill e forni poco sporchi diluire fino al 4-5% in acqua.

pH 



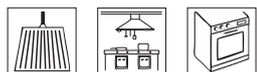
- 43113030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini
- 431011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5
- 43101150105 - Cartone 4 taniche Kg. 5 + 1 spruzzino professionale

SINERGEL HT

Prodotto in gel per la pulizia di forni, griglie e piastre operanti ad alte temperature (160 °C). Prodotto esente da sodio e potassio idrossido.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso.
Per superfici poco sporche diluire fino al 40%.

pH 



- 49113030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini

MATIC FORNI

Detergente sgrassante alcalino a schiuma frenata specifico per la pulizia di forni autopulenti. Pulisce l'interno del forno sia a caldo che a freddo rimuovendo anche gli sporchi più stratificati e quelli particolarmente resistenti o carbonizzati.

Dosaggio: Utilizzare il prodotto puro e regolare il dosaggio seguendo le indicazioni del costruttore.

pH 



- 104011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 6

BRIGHT FORNI

Additivo di risciacquo specifico per sistemi integrati di pulizia di forni autopulenti. Neutralizza l'alcalinità residua e rimuove i residui di calcare prodotti dal processo di cottura. Lascia le superfici igienizzate e brillanti.

Dosaggio: Utilizzare il prodotto puro e regolare il dosaggio seguendo le indicazioni del costruttore.

pH 



- 274011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

PRODOTTI SPECIALISTICI

SILVER

Detergente lucidante concentrato specifico per la pulizia ad immersione di oggetti in argento. Rimuove rapidamente la patina di ossido che si forma sulla superficie di oggetti in argento ridonandogli la brillantezza originale.

Dosaggio: Diluire fino al 5-10% a seconda dello strato di ossido da rimuovere.

pH 



• 334090402XX - Cartone 12 flaconi Kg. 1

ASTER DRY

Detergente igienizzante a base di alcool isopropilico e di sali quaternari di ammonio. studiato per l'igiene di piani di lavoro, affettatrici, taglieri e di tutte le superfici lavabili, rimuove unti, oli, grassi e sporchi non molto intensi.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso.

pH 



• 26713030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini

SANEX

Igienizzante detergente per superfici alimentari, affettatrici, taglieri, piani di lavoro e superfici dure: acciaio inox, alluminio, plastica, ferro smaltato, ceramica e legno.

Attivo contro batteri, lieviti, funghi e muffe.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso.

pH 



• 47513030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini

KAPPA 45

Detergente sgrassante universale per la pulizia quotidiana di ambienti di cucina, cappe, pavimenti, piani di lavoro, ecc. Prodotto a schiuma frenata. Gradevolmente profumato. Adatto anche per superfici in alluminio, ferro zincato e leghe leggere.

Dosaggio: Dal 5 al 10% per pulizia di fondo di pavimenti e superfici molto sporche, fino al 2-3% per pulizia ordinaria.

pH 



• 408011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

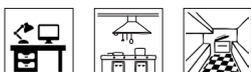
ASTER CLEAN

Detersolvente sgrassante universale per la pulizia di tutte le superfici dure. Rimuove oli, grassi, residui organici ed unti da piani di lavoro, cappe, attrezzature, scrivanie, plastica, ferro smaltato e alluminio.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso.

Per superfici poco sporche diluire fino al 4-5%.

pH 



• 13413030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini
• 134011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

PULISAN

Disincrostante detergente concentrato studiato per la rimozione di calcare ed incrostazioni da superfici in acciaio inox, superfici piastrellate, serpentine, cisterne, recipienti, piastrelle, pareti, facciate, serbatoi di cottura, bagni, sanitari, ecc.

Dosaggio: Per rimuovere incrostazioni molto resistenti o stratificate diluire al 10-20%, per altri usi dosare fino all'1-2%.

pH 



• 102091402XX - Cartone 12 flaconi Kg. 1

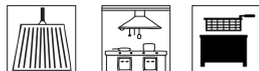
PRODOTTI SPECIALISTICI

FRYER TABS

Pastiglia sgrassante per friggitorie, cuoci pasta e per tutte le superfici metalliche con lavaggio a caldo. Ha un'azione sanitizzante ed anticalcare. Non utilizzare su alluminio.

Dosaggio: N. 2 pastiglie per le piccole friggitorie (15 litri), n. 3 pastiglie per le grandi friggitorie (25 litri) e per sgrassare pezzi metallici.

pH 

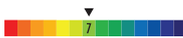


• 4552619XXXX - Cartone 6 barattoli Kg. 1 da 30 pastiglie

BIO - ACRIVE F 5

Attivatore biologico per la metabolizzazione naturale dei residui organici grassi che si accumulano nelle fosse trappola. Le speciali colture batteriche naturali provvedono alla naturale eliminazione degli accumuli organici, prevenendo lo sviluppo di cattivi odori.

Dosaggio: Dosare in funzione della capacità della fossa: Fase di start up: 50-100 ml. per mq. fase di mantenimento: 30-60 ml. per mq.

pH 



• 720011501XX - Cartone 4 taniche Kg. 5

H-1SANIL

Igienizzante detergente idroalcolico specifico per la pulizia e l'igiene di affettatrici, taglieri, piani di lavoro, banchi frigor, vetrine e superfici in acciaio inox. Se utilizzato correttamente non necessita di risciacquo.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso.
Per altri usi diluire fino al 20% in acqua.

pH 



• 17514030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini

H-3 INOX

Prodotto specifico per la pulizia di superfici in acciaio inox, piani di cottura ed attrezzature. Idoneo per l'applicazione di piani HACCP.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso.

pH 



• 40814030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini

H-5 SHINE

Lucidante per superfici, attrezzature e macchinari in acciaio inox. Non lascia aloni. Ottimo per la pulizia dell'acciaio sia lucido che satinato. Lascia sulla superficie una leggera patina protettiva con carattere antistatico che ne garantisce la protezione.

Dosaggio: Prodotto pronto all'uso.

pH 



• 47813030406 - Cartone 12 flaconi ML 750 + 2 spruzzini



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

MADAL LLC
Area Azaiba Building 919
Plot n. 893, Way 268
Muscat - Oman
Tel. +968.91294227
E-mail: oman@madal.it
www.madal.it

