

CHI.MI.CA

PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI





PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI

L'Azienda occupa da oltre 50 anni una posizione di prestigio nel commercio e nella distribuzione di prodotti chimici in vari settori tra i quali: il tessile (lavorazione, lavaggio industriale), il metalmeccanico (decappaggio, preverniciatura), il galvanico, il conciario, l'alimentare (sali, conservanti, acidulanti), l'agricolo (floricoltura, fertirrigazione, nutrizione), la detergenza industriale (semilavorati per la produzione), il trattamento delle acque (potabilizzazione, depurazione, addolcimento, piscine).

Garantiamo efficienza e rapidità nelle consegne grazie ad un'ampia gamma di prodotti stoccati presso il nostro magazzino ed a mezzi di trasporto equipaggiati per adattarsi ad eterogenee esigenze tecnologiche. Gestiamo inoltre scorte di magazzino ad hoc sulla base di specifiche esigenze.

A metà degli anni ottanta nasce la DIVISIONE STAMPA operativa nei settori di stampa offset, serigrafico e flexografico con disponibilità di inchiostri e prodotti accessori.

In collaborazione con i nostri clienti floricoltori l'azienda ha dato vita alla DIVISIONE BIOLOGICO attiva nel settore agricolo, avvalendosi della competenza di produttori leader in Italia di mezzi tecnici a basso impatto ambientale, e nel settore della detergenza.





ACIDI



SOLVENTI



ACIDO ACETICO 99% GLACIALE

ACIDO ACETICO 80%

ACIDO ASCORBICO (VITAM. C) DA KG. 1

ACIDO ASCORBICO (VITAM. C) DA KG. 25

ACIDO BORICO PAGLIETTE

ACIDO BORICO POLVERE

ACIDO BORICO RAFF. GRAN. 99,9%

ACIDO CITRICO ANDRO

ACIDO CITRICO F.U. MONOIDRATO

ACIDO CITRICO SOL. 49,5%

ACIDO CLORIDRICO 31%-33%

ACIDO CLORIDRICO 8,5%-9%

ACIDO CLORIDRICO INIBITO

ACIDO CLORIDRICO PURO 35% MIN.

ACIDO CLORIDRICO TAMPONATO

ACIDO DIATILENTRIAMMINOPENTACETICO

ACIDO FLUOBORICO 50%

ACIDO FLUORIDRICO 40%

ACIDO FORMICO 85%

ACIDO FOSFORICO 52%/56% P205

ACIDO FOSFORICO 75%

ACIDO IPOFOSFOROSO 50%

ACIDO LATTICO 80%

ACIDO MALEICO

ACIDO NITRICO 30%-35%

ACIDO NITRICO 42 Bè-67%

ACIDO OSSALICO

ACIDO PERACETICO

ACIDO SOLFAMMICO

ACIDO SOLFORICO 30% - 36%

ACIDO SOLFORICO 50%

ACIDO SOLFORICO 66 Bè 94%-99%

ACIDO SOLFORICO 66Bè SMELTER

ACIDO SOLFORICO 67%/69 %

ACIDO SOLFORICO OLEUM

ACIDO SORBICO

ACIDO TARTARICO

ALDEIDEFORMICA 24%



BASI



AMMONIACA SOL 24,5%

LISCIVA

POTASSA CAUSTICA SCAGLIE

POTASSA CAUSTICA SOLUZIONE 50%

SODA CAUSTICA PERLE 99,9%

SODA CAUSTICA SCAGLIE 99%

SODA CAUSTICA SOL. 28%-30%

SODA CAUSTICA SOL. 50% SOLVAY

1.1.1 TRICLOROETANO

1.2 DICLOROETANO

ACETATO DI N-BUTILE

ACETONE PURO

ACETONE TECNICO

ACETONITRILE

ACETATO DI ISO-BUTILE

ACETATO DI ETILE

ACETATO DI METILE

ACETATO BUTILDIGLICOLE

ACETATO BUTILGLICOLE

ACETATO ETILGLICOLE

ACETATO ISOPROPILE

ACQUARAGIA DEAROMATIZZATA

ACQUARAGIA SENZA CLORURATI

ACQUARAGIA PORTOS

ALCOOL ETILICO DENATURATO 90% - 94% - 99,9%

ALCOOL ISO-BUTILICO (ISO BUTANOLO)

ALCOOL ISO-PROPILICO

ALCOOL METILICO

ALCOOL N-BUTILICO (N-BUTANOLO)

ALCOOL POLIVINILICO 23/88

CICLOESANONE

CLORURO DI METILENE

CICLOESANOLO (ESALINA)

CICLOESANONE

DILUENTE DA LAVAGGIO

DILUENTE EPOSSIDICO

DILUENTE NITRO ANTINEBBIA

DILUENTE NITRO ANTINEBBIA (SC)

DIMETOSSIPROPANOLO

DILUENTE SINTETICO

DILUENTE POLIURETANICO

DILUENTE POLIURETANICO SC

DILUENTE POLIVALENTE

EPTANO

ESANO

ESSENZA DI TREMENTINA

ESTERI BICARBOSSILICI

ESTRATTO DI CASTAGNO 76%

ETERE SOLFORICO

ETOSSIPROPANOLO - ETOSSIPROPANOLO ACETATO

ETILE ACETATO

FTALATO DI ETILE/DIEILFTALATO - DEP

FTALATO DI ISOBUTILE

METIL ESTERI

METILISOBUTILCHETONE (MIBK)

METILETILCHETONE (MEK)

METOSSIPROPANOLO ACETATO

METOSSIPROPANOLO PM

METOSSI PROPIL ACETATO

N,N-DIMETILFORMAMMIDE

NAFTASOL

OLIO PAGLIERINO

PARADICLOROBENZENE

PERCLOROETILENE (TETRACLOROETILENE)

C.M

SOLVENTI



PERCLOROETILENE SUPERSTABILIZZATO
 RAGIASOL RM
 SVERNICIATORE MURALE
 SVERNICIATORE UNIVERSALE
 SOLVENTE ANTISILICONE
 SOLVENTE PER GOMMA LACCA
 TERPENE ARANCIO
 TETRAIDROFURANO
 TRIELINA
 TRIELINA SUPERSTABILIZZATA
 TOLUOLO
 TOLUOLO PER NITRAZIONE
 XILOLO

C.M

TRATTAMENTO ACQUE



POLIELETTROLITA BASSO/ANIONICO
 POLIELETTROLITA BASSO/CATIONICO
 POLIELETTROLITA MEDIO/ANIONICO
 POLIELETTROLITA MEDIO/CATIONICO
 RAME SOLFATO
 REGOLATORE -PH [PH MENO]
 REGOLATORE +PH [PH PIU']
 SALGEMMA IND. PER ADDOLCITORI ACQUE
BIG BAG SACCHI DA 25 KG
 SALGEMMA PER ADDOLCITORI ACQUE GR. ALIMENTARE
 SALGEMMA IN PASTICCHE CAT A
 SALGEMMA IN PASTICCHE CAT B
 SALE MARINO LAVATO DI GRADO ALIMENTARE
 SODIO CLORITO 25%-31%
 SODIO CLORITO 7,5%-8%
 SODIO IPOCLORITO 14%-15% (VOL. STAB.)

C.M

GLICOLI



BUTILGLICOLE
 BUTILDIGLICOLE (GLICOLE DIETILENICO MONOBUTILETERE)
 BUTILGLICOLE (GLICOLE ETILENICO MONOBUTILETERE)
 ETILDIGLICOLE
 ETILGLICOLE
 GLICOLE MONOETILENICO INIBITO
 GLICOLE TRIETILENICO
 GLICOLE MONOPROPILENICO USP
 GLICOLE MONOPROPILENICO
 GLICOLE DIETILENICO
 GLICOLE DIPROPILENICO
 GLICOLE DIPROPILENICO USP
 GLICOLE ESILENICO
 GLICOLE ETILENICO INIB ANTIGELO
 GLICOLE MONOETILENICO
 GLICOLE MONOPROPILENICO
 METILGLICOLE (GLICOLE ETILENICO MONOMETILETERE)
 POLIGLICOLE E 400

C.M

SALI



ALLUME POTASSICO KLLI MACINATO
 ALLUMINIO SOLFATO MACINATO
 ALLUMINIO SOLFATO SOL. 7,5%-8%
 AMMONO ACETATO
 AMMONIO CLORURO
 AMMONIO FOSFATO BIBASICO
 AMMONIO NITRATO
 AMMONIO SOLFATO
 AMMONIO SOLFATO SOL. 7% MIN.
 BORACE DECAIDRATO GRANULARE
 BORACE DECAIDRATO POLVERE
 BORACE PENTAIDRATO
 CALCE CLORURO
 CALCE IDRATA
 CALCE IDRATA SFUSA
 CALCIO CARBONATO (CALCIDE RM)
 CALCIO CLORURO 77%-80%
 CALCIO IPOCLORITO 65%-70%
 CALCIO IPOCLORITO PASTICCHE
 CALCIO NITRATO
 MAGNESIO CLORURO SCAGLIE
 MAGNESIO CLORURO SOLUZIONE
 MAGNESIO NITRATO
 MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO
 MANGANESE BLOSSIDO 92%
 OSSICLORURO DI RAME
 POTASSIO BICARBONATO
 POTASSIO BICROMATO
 POTASSIO CARBONATO GRANULARE
 POTASSIO CLORURO
 POTASSIO METABISOLFITO
 POTASSIO NITRATO
 POTASSIO PERMANGANATO
 RAME SOLFATO
 SALE INDUSTRIALE TINTOREL
 SALE IND.LE TINTORIA 25
 SALE MARINO LAVATO ALIMENTARE
SECCO / UMIDO 25 KG BIG BAG
 SALE MARINO LAVATO INDUSTRIALE
SECCO / UMIDO 25 KG BIG BAG
 SALE MARINO FINO ALIMENTARE

C.M

TRATTAMENTO ACQUE



ACIDO CLORIDRICO < 10%
 ACIDO TRICLOROISOCIANURICO [TRICLORO]
(cloro per piscine) 90% past. 200 Gr. - 500 Gr.
 ANTIALGHE
 ANTIALGHE NON SCHIUMOGENO
 ANTIALGHE MULTIFUNZIONE
(FLOCULANTE, AZZURRANTE AD EFFETTO SCHIARENTE)
 ANTISCHIUMA SIL. 5%
 ANTISCHIUMA SIL. 10%
 CLORURO FERRICO 60%
 CLORURO FERRICO SOLUZIONE 40%
 CLORURO FERROSO SOLUZIONE 24%
 DICLOROISOCIANURATO PAST. EFFERV.
 DICLOROISOCIANURATO BI-ID. 56%-60% [DICLORO]
(CLORO PER PISCINE GRANIE POLVERE)
 FLOCULANTI
 PERMANGANATO DI POTASSIO
 PEROSSIDO DI IDROGENO 35% - 50%
 PRODEFLOC SOLUZIONE
 POLICLORURO DI ALLUMINIO 10%
 POLICLORURO DI ALLUMINIO 18%
 POLIELETTROLITA ALTO/ANIONICO
 POLIELETTROLITA ALTO/CATIONICO

C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M C.M

CM**SALI**

SODIO ACETATO
 SODIO BICARBONATO FF
 SODIO BICARBONATO INDUSTRIALE
 SODIO BISOLFATO
 SODIO BISOLFITO SOLUZ. 18%-20%
 SODIO BISOLFITO SOLUZ. 25% TSL
 SODIO CARBONATO (SODA SOLVAY)
 SODIO CARBONATO DENSO
 SODIO CITRATO TRIBASICO
 SODIO CLORATO UMIDO 93%-95%
 SODIO FORFATO BIAMMONICO
 SODIO FOSFATO FISODICO
 SODIO FOSFATO MONOSODICO BIIDR.
 SODIO FOSFATO TRISODICO DODECAIDR.
 SODIO IDROSOLFITO 60% STAB. IMP.
 SODIO IDROSOLFITO 85% (ALBITE A)
 SODIO IDROSOLFITO 85% (ALBITE AF)
 SODIO IDROSOLFITO STAB. (ALBITE LA)
 SODIO IPOCLORITO 14%-15%
 SODIO IPOCLORITO 14%-15% (VOL. STAB.)
 SODIO IPOCLORITO 18%
 SODIO IPOSOLFITO
 SODIO METABISOLFITO ANIDRO
 SODIO METASILICATO PENTAIDRATO
 SODIO NITRATO
 SODIO NITRITO
 SODIO PERBORATO TETRAIDRATO
 SODIO SILICATO 38-48 Bè FILTRATO
 SODIO SOLFATO ANIDRO
 SODIO SOLFIDRATO
 SODIO SOLFITO ANIDRO
 SODIO TRIPOLIFOSFATO ALIMENTARE
 SODIO TRIPOLIFOSFATO GRANULARE
 ZINCO CLORURO

**CM****VARI**

GEL DI SILICE
 GLICERINA BIANCA
 GLICERINA GREZZA
 GUANTI MONOUSO LATTICE CON O SENZA POLVERE
 GUANTI MONOUSO LATTICE ALTA PROTEZIONE NO POLVERE
 GUANTI MONOUSO NITRILE
 GUANTI MONOUSO POLIVINILCLORURO LATTICE ESENTE
 GUANTI MONOUSO VINILE
 GUANTI RIUSABILI IN ACRILONITRILE
 GUANTI RIUSABILI IN COTONE
 GUANTI RIUSABILI IN COTONE RIVESTITI LATTICE
 GUANTI RIUSABILI IN COTONE RIVESTITI NITRILE
 GUANTI RIUSABILI IN JERSEY RIVESTITI NITRILE
 GUANTI RIUSABILI IN KEVLAR RIVESTITI LATTICE
 GUANTI RIUSABILI IN KEVLAR RIVESTITI NITRILE
 GUANTI RIUSABILI IN NEOPRENE
 GUANTI RIUSABILI IN NYLON RIVESTITI NITRILE
 GUANTI RIUSABILI IN NYLON RIVESTITI POLIURETANO
 NAFTALINA
 OLIO DI PINO 90%-98%
 OLIO DI PINO RETTIFICATO
 OLIO DI LINO COTTO
 OLIO DI LINO CRUDO
 OLIO DI VASELLINA FARMACEUTICO
 OLIO DI VASELLINA
 OLIO PARAFFINA
 POMICE GRANULARE - PEZZAME - POLVERE
 UREA TECNICA

**CM****DETERGENZA / SAPONI**

AMMORBIDENTE
 AMMORBIDENTE SILICONICO
 AMMORBIDENTE SOFT IND. PROFUMATO CONCENTRATO
 AMMORBIDENTE SOFT 20552 ANTIODORE
 ANTI INFELTRENTE MABAR
 DETERGENTE DISINFETTANTE
 DETERGENTE LAVAPAVIMENTI 5 LT.
 LAVAMANI SGRASSANTE FORTE
 PASTA LAVAMANI
 SAPONE DI MARSIGLIA LIQUIDO
 SAPONE DI MARSIGLIA TRUCIOLI
 SAPONE DI MARSIGLIA CONC. PROF.
 SAPONE LAVAMANI DELICATO
 SAPONE PER PIATTI 5 LT.

CM**DIVISIONE STAMPA**
offset - serigrafica - flessografica

DILUENTE 70-30
 ADDITIVI PH PER BAGNATURA
 PREPARAZIONE ROSSA
 LAVA CAUCCIU'
 LAVA RULLI
 SOLVENTE ANTISILICONICO
 PRODOTTI PULIZIA E MANUTENZIONE ANTICORROSIONE
 SPUGNE DI MARE NATURALI
 INCHIOSTRI - QUADRICROMIA E PANTONI
 ALCOLIMETRI

CM**VARI**

ACQUA DEMINERALIZZATA
 AD BLUE®
 ADSORB 50/100 POLVERE
 AMIDO DI MAIS
 AMIDO DI RISO POLVERE
 AMMONIO BICARBONATO
 AMMONIO BISOLFITO SOLUZIONE
 ASSORBENTE VEGETALE POLVERE
 BENTONITE
 BIOSSIDO DI TIOUREA
 CARBONE ATTIVO
 CARTA ASCIUGATUTTO BOBINE VARI FORMATI
 CARTA ASCIUGAMANI "PIEGA C/V/Z"
 CARTA IGIENICA VARI FORMATI
 CLORURO DI MAGNESIO
 DETERGENTE SANITIZZANTE
 ESSENZE PROFUMATE AROMATICHE
 FERRO OSSIDO
 FERRO SOLFATO

**CM CM CM CM CM CM CM CM CM CM CM CM CM CM CM CM**

The logo for C.M. Bio is centered in the upper half of the page. It features the letters 'C.M.' in a large, bold, grey sans-serif font. The letter 'M' is partially overlaid by a large, stylized green leaf with a white vein. Below 'C.M.' is the word 'Bio' in a white, cursive script font with a green outline. The background is a vibrant green field of tall grass under a blue sky with light clouds.

C.M. Bio

Nel 2009 la C.M. Chimica ha dato vita alla Divisione Biologico, C.M. Bio. Abbiamo intrapreso questa strada in risposta alle nuove sensibilità del settore, scelta fondamentale per aziende impegnate in un ambito in costante evoluzione.

Data la lunga esperienza dell'azienda nel comparto del vivaismo e del florovivaismo, abbiamo coinvolto alcuni dei nostri più grandi clienti, leader nel settore, e diversi produttori di fertilizzanti biologici in una sperimentazione di fertirrigazione su vivaismo ornamentale. Contemporaneamente stiamo lavorando su tutto il settore agricolo, dove C.M. Bio progetta e distribuisce, per consolidare nel mercato, nuovi prodotti biologici.

A questa attività abbiamo inoltre affiancato prodotti ecologici e naturali per la detergenza, sia domestica che industriale.

E' nostra intenzione, nei prossimi anni, intraprendere una serie di investimenti per ridurre sempre di più il nostro impatto sull'ambiente, in quanto investire sul biologico significa anche progettare un sistema produttivo e di trasporto che riduca le emissioni e le efficienze energetiche.

