









LAB N°0674 L



Gem Chimica

Qualità italiana Prodotti internazionali

Dal 1980 Gem Chimica offre tecnologie avanzate nella chimica applicata, a supporto dell'innovazione e della competitività del cliente. La nostra azienda propone soluzioni personalizzate in diversi settori: detergenza professionale, gestione della sicurezza alimentare, igiene ambientale, energie rinnovabili, trattamento acque, analisi chimiche fisiche e microbiologiche. In Gem Chimica una solida esperienza maturata negli anni si unisce alla continua ricerca di innovazione e sostenibilità ambientale.

I nostri valori sono: sobrietà e sostanza.

GEM CHIMICA: QUARANT'ANNI DI STORIA

Gem Chimica è un'azienda nata nei primi anni Ottanta grazie allo spirito imprenditoriale di Graziano Cerutti, che attualmente ricopre il duplice ruolo di Presidente del CdA e Amministratore Delegato. Il progetto iniziale prevedeva la commercializzazione di prodotti per la manutenzione industriale, di detergenti e di oli lubrificanti. Già dal 1987 è però iniziata la produzione di formulati specifici per l'igienizzazione delle attrezzature, degli impianti e degli ambienti di lavorazione nel settore alimentare (Divisione Prodotti) e per il trattamento delle acque primarie, reflue e tecnologiche (Divisione Impianti). Dal 1987 Gem Chimica dispone anche di un Laboratorio Analisi in grado di offrire un'attività analitica dettagliata nei confronti della clientela, su matrici diverse quali acque, alimenti, mangimi, fanghi, rifiuti, compost, insilati e ambienti di lavoro. Nel 2006 il laboratorio ottiene l'accreditamento SINAL (ora ACCREDIA), con il conseguente aumento dell'offerta analitica nei confronti della clientela industriale, agricola e privata. Nel 2010 Gem Chimica dà inizio ad un nuovo servizio di gestione di sistemi per il mantenimento della Sicurezza Alimentare (Divisione Consulenza). I pacchetto offerto

comprende: consulenza su HACCP, Autocontrollo e Normativa volontaria, Gestione di Piani di Campionamento su svariate matrici, pest control (igiene ambientale), eventi formativi rivolti ai lavoratori ed agli operatori del settore agroalimentare, implementazione sistemi qualità. A partire dal 2011 l'azienda è operativa nel settore delle energie rinnovabili e delle biomasse-biogas (Divisione Ambientale). Nella primavera 2014, poche settimane dopo la trasformazione di Gem Chimica s.n.c. in Gem Chimica s.r.l., l'azienda ha aperto un ufficio a Fossano, un punto di riferimento in senso tecnico, normativo ed ambientale. Dal 2017 Gem Chimica dispone di un Centro di Saggio accreditato, presso il MIPAAF, a condurre prove ufficiali di campo per verificare l'efficacia dei prodotti fitosanitari. Nello stesso anno è stata di rilevante importanza l'acquisizione del Centro di Ricerca Gem Forlab operante nel settore della farmaceutica e della biotecnologia. Negli ultimi anni Gem Chimica ha incrementato le sue strutture con l'avvio di un'officina cosmetica autorizzata che garantisce una più ampia offerta di prodotti, unendo alla gamma di prodotti specifici per le superfici una linea di formulati idonei alla cura ed all'igiene personale.

Indice Rev. 5 04/2022

Cucine	3
Lavaggio meccanico	3
Coadiuvanti di risciacquo	3
Lavaggio manuale	4
Sgrassanti per forni	4
Prodotti sgrassanti ed igienizzanti	5
Prodotti multiuso	7
Disincrostanti	8
Prodotti speciali	9
Pavimenti cucine e ambienti	10
Prodotti bagno	11
Mani	12

Cucine-Lavaggio meccanico

PRODOTTO	APPLICAZION	NE E PROPRIETÀ
STOVIMATIC	Il prodotto è dos dosatrice. DOSAGGIO AUT ACQUA DOLCE ACQUA MEDIA ACQUA DURA	omatico: 2,0 g/l 3,0 g/l 4,0 g/l
	AOQUA DOMA	,0 _{6/} i
STOVIMATIC è un detergente alcalino forte per lavaggi meccanici di stoviglie in ristoranti, ospedali, hotel e mense.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido limpido Giallino Caratteristico 13-14
STOVIMATIC CHLOR	II prodotto è dos dosatrice. DOSAGGIO AUT	sato automaticamente con pompa
Onzon	ACQUA DOLCE ACQUA MEDIA ACQUA DURA	1,0 - 1,5 g/l 1,5 - 2,5 g/l 2,5 - 4,0 g/l
STOVIMATIC CHLOR è un detergente alcalino forte, al cloro attivo, per lavaggi	ASPETTO	Liquido
meccanici di stoviglie in ristoranti, ospedali, hotel e mense.	COLORE ODORE pH	Giallo Caratteristico 13-14
ALUMATIC	Il prodotto è dos dosatrice.	sato automaticamente con pompa
ALUMATIC è un detergente	DOSAGGIO AUTO	2 g/l
alcalino liquido, non caustico, ideale per lavaggi	ACQUA MEDIA ACQUA DURA	3 g/l 4 g/l
automatici di stampi in alluminio e di teglie, bottiglie in policarbonato,		
contenitori di plastica ed in generale materiali delicati e non adatti al contatto con	ASPETTO COLORE ODORE	Liquido Giallino Caratteristico
sostanze caustiche.	рН	10-11



3

Cucine-Coadiuvanti di Risciacquo

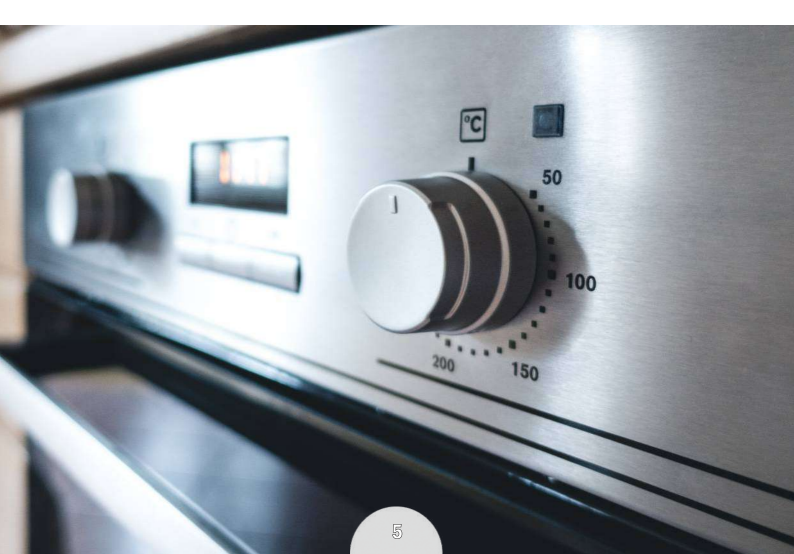
RODOTTO	APPLICAZIONE E PROPRIETÀ	IN	MBALLAGGIO	CODICE
DI FAIDIMATIO	Il prodotto è dosato automaticamente con pompa			
SPLENDIMATIC	dosatrice. DOSAGGIO AUTOMATICO: ACQUA DOLCE 0,2 g/I ACQUA MEDIA 0,4 g/I	TA	NICHE da 25 kg	LPR0162
PLENDIMATIC è un rillantante concentrato per perazioni di lavaggio di toviglie e stampi nel settore	ACQUA DURA 0,6 g/I	TA	NICHE da 10 kg	LPR0012
HO.RE.CA. SPLENDIMATIC evita la formazione di patine e/o velature e facilita l'asciugatura.	ASPETTO Liquido limpido COLORE Azzurro ODORE Caratteristico pH 1-2		NICHE da 5 kg taniche per scatola	LPR0067

Cucine-Lavaggio manuale

PRODOTTO	APPLICAZIO	ONE E PROPRIETÀ
ECO SHINE		IINE in concentrazioni da 0,5 a 5% odi contaminazione da rimuovere.
ECO SHINE è un detergente neutro, ideale per la rimozione manuale di contaminazioni organiche		
nel settore HO.RE.CA. Ideale per il lavaggio a mano di piatti e attrezzature di cucina.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Giallo Profumato al limone 7-8
	Ilearo CUINE	PLUS a concentrazioni che vanno da
SHINE PLUS		ase al tipo di contaminazione da
SHINE PLUS è un detergente neutro con un elevato potere emulsionante potere emulsionante, ideale per la rimozione manuale di qualsiasi contaminazione		
organica nel settore HO.RE.CA. Ideale per il lavaggio a mano di piatti e attrezzature di cucina.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido limpido Verde Delicatamente profumato 7-8

Cucine-Sgrassanti per forni

PRODOTTO	APPLICAZION	NE E PROPRIETÀ	IMBALLAGGIO	CODICE
SPEED GREASE	•	D GREASE tal quale sulla iare agire per 10-15 min. e n acqua.	TANICHE da 6 kg 3 taniche per scatola	LPR0128
SPEED GREASE è un detergente alcalino schiumogeno, pronto all'uso, ideale per la pulizia di forni, cappe, piastre riscaldanti e griglie. Rimuove grassi animali e vegetali carbonizzati.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Giallo-bruno Caratteristico 13-14	FLACONI da 750 ml 6 flaconi per scatola	LPR0129



Cucine-Prodotti sgrassanti ed igienizzanti

PRODOTTO	APPLICAZIO	ONE E PROPRIETÀ	IMBALLAGGIO	CODICE
CLEANSER D	trattare, lasci	rodotto tal quale sulla superficie da are agire per 1-5 min. e terminare il on un panno spugna inumidito.	FLACONI da 750 ml 6 flaconi per scatola	LPR018
CLEANSER D è un detergente igienizzante pronto all'uso, con efficace potere emulsionante. Ideale per eliminare manualmente ogni tipo di contaminazione organica nel settore alimentare.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Giallo Profumato al limone 9	Ccom por coatola	
CLEAR PLUS		AR PLUS tal quale sulla superficie,		
	iasciare agire	e infine risciacquare.		
			FLACONI da 750 ml	LPR023
CLEAR PLUS è un detergente liquido, lievemente alcalino, non profumato, pronto all'uso adatto per la pulizia delle superfici, dei contenitori e delle	ASPETTO COLORE	Liquido Giallo	6 flaconi per scatola	
attrezzature nel settore HO.RE.CA.	ODORE pH	Caratteristico 8,5		
SANICLEAN READY		IICLEAN READY tal quale sulla		
	superficie, las	ciare agire e infine risciacquare.		
			FLACONI da 750 ml	LPR007
			6 flaconi per scatola	LI NOOT
SANICLEAN READY è un detergente igienizzante, non				
	ASPETTO COLORE	Liquido Giallo		

Cucine-Prodotti sgrassanti ed igienizzanti

PRODOTTO	APPLICAZIO	NE E PROPRIETÀ
SANICLEAN PLUS	contaminazion	ntto da 1 a 20% a seconda della ne da eliminare, applicare sulla ciare agire e infine risciacquare.
SANICLEAN PLUS è un detergente sgrassante igienizzante concentrato , non profumato, adatto per la pulizia delle superfici, dei contenitori e delle attrezzature nel settore HO.RE.CA.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Giallo Caratteristico 11-12
SANIRAPID è un igienizzante pronto all'uso, ideale per ogni superficie lavabile a contatto con gli alimenti. Ideale per affettatrici e piani di lavoro.		IIRAPID tal quale sulla superficie, e quindi asciugare con carta Liquido limpido Incolore Caratteristico 4-5
SANIRAPID CHLOR SANIRAPID CHLOR è un detergente igienizzante, pronto all'uso, al cloro attivo, per la pulizia e lo sbiancamento delle superfici dure nel settore HO.RE.CA. Particolarmente indicato per il trattamento del taglieri.	lasciare agire spugna umido	odotto tal quale sulla superficie, e quindi risciacquare con un panno fino a totale asportazione della ne e del prodotto. Liquido limpido Giallo Caratteristico di cloro 13-14

Cucina-Prodotti multiuso

PRODOTTO	APPLICAZIO	NE E PROPRIETÀ
SANIFREEZE		IFREEZE tal quale sulla superficie, e quindi asciugare con carta
SANIFREEZE è un detergente igienizzante rapido, pronto all'uso, adatto alla pulizia e alla lucidatura dei frigoriferi e di ogni attrezzatura in acciaio inossidabile, plastica o vetro nel settore HO.RE.CA.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido limpido Incolore Caratteristico 6-7
TOP CRISTAL è un detergente lavavetri, pronto all'uso, adatto per vetrate di grandi dimensioni, vetri in genere, specchi, cristalli e qualsiasi superficie lavabile.	•	CRISTAL tal quale sulla superficie, e quindi asciugare con carta Liquido limpido Azzurro Caratteristico 5-6
MULTISPEED è un detergente universale, profumato, pronto all'uso, ideale per vetri, specchi, tavoli ed ogni tipo di superficie lavabile.		TISPEED tal quale sulla superficie, e quindi asciugare con carta Liquido Rosa Caratteristico 7-8
CLEANSER READY è un detergente ad alto potere sgrassante e solvente, pronto all'uso, ideale per lo sgrassaggio di tutte le superfici lavabili, per la rimozione dello sporco urbano e per rimuovere contaminazioni tenaci da tutte le superfici dure.	superficie da t	ANSER READY tal quale sulla rattare, lasciare agire per alcuni nare passando un panno carta. Liquido Incolore Caratteristico 10-11
POLISH INOX POLISH INOX è un lucidante protettivo per tutte le superfici in acciaio inox come i rivestimenti d'acciaio, le porte di frigoriferi e freezer, le macchine lavastoviglie e per le superfici che non vengono utilizzate per la preparazione degli alimenti.	asciutto. Appli	o prodotto su un panno pulito e care sulle superfici da lucidare, a pulizia e asciugatura. Liquido limpido Da incolore a giallo Caratteristico

Cucine-Disincrostanti

PRODOTTO	APPLICAZIO	NE E PROPRIETÀ
MULTIACID STRONG	prodotto al 1-	tenzione quotidiana utilizzare il 5%. Per manutenzione straordinaria dotto al 10-30%.
MULTIACID STRONG è un disincrostante acido forte a base fosforica ideale per interventi di manutenzione di lavastoviglie e di ogni genere di macchina per il lavaggio.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido limpido Da incolore a biancastro Caratteristico 0-1
TOP ACID		odotto in soluzione da 5 a 30% a contaminazione da rimuovere.
TOP ACID è un disincrostante acido concentrato, a base cloridrica inibita, ideale per le operazioni di disincrostazione	ASPETTO COLORE	Liquido Da incolore a giallino
straordinaria di serpentine da depositi calcarei.	ODORE pH	Caratteristico 0-1

Cucine-Prodotti speciali

PRODOTTO	APPLICAZI	ONE E PROPRIETÀ
SHINE WHITE	seconda del g	otto in acqua tiepida al 2-8% a grado di sporco e lasciare in ammollo isciacquare fino alla completa del prodotto.
SHINE WHITE è un detergente liquido con effetto igienizzante, sgrassante e sbiancante a basso tenore schiumogeno ideale per la pulizia delle stoviglie e delle attrezzature da cucina.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido limpido Giallo Caratteristico 12-13
IDRAL LOSS	stagnante, m Assicurarsi cl 200 mL di IDI che il prodott scarico e suc quantità di ad	DRAL LOSS direttamente sull'acqua a eliminarla prima completamente. he l'ostruzione sia defluita. Versare RAL LOSS negli scarichi. Attendere o sia defluito all'interno dello cessivamente versare la stessa equa con molta cautela. Lasciare ninuti (10-30 min), dopodichè far qua.
IDRAL LOSS è un composto fortemente acido ideale come disgorgante di scarichi nei bagni e nelle cucine	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Da incolore a giallino Caratteristico 0-1

Pavimenti cucine ed ambienti

PRODOTTO	APPLICAZIONE E PROPRIETÀ	IMBALLAGGIO	CODICE
DAILY FLOOR	A seconda dello sporco dosare 100 - 250 cc DAILY FLOOR in 5 l di acqua. Alle concentrazioni indicate non necessita d risciacquo.		
DAILY FLOOR è un detergente lavapavimenti profumato; non lascia residui, è ideale per ogni superficie. Profumato floreale.	ASPETTO Liquido limpido COLORE Viola ODORE Profumo floreale pH 7-8	TANICHE da 5 kg 3 taniche per scatola	LPR0008
LEMON FLOOR	A seconda dello sporco dosare 100 - 250 cc LEMON FLOOR in 5 l di acqua. Alle concentrazioni indicate non necessita d risciacquo.	TANICHE da 10 kg	LPR0146
LEMON FLOOR è un detergente lavapavimenti profumato; non lascia residui, è ideale per ogni superficie. Profumato agli agrumi.	ASPETTO Liquido COLORE Arancione ODORE Agrumato pH 7-8	TANICHE da 5 kg 3 taniche per scatola	LPR0125

Pavimenti cucine ed ambienti

PRODOTTO	APPLICAZIO	NE E PROPRIETÀ
AM FLOOR	FLOOR in 51d	lo sporco dosare 100 - 250 cc di AM i acqua. Izioni indicate non necessita di
AM FLOOR è un detergente lavapavimenti ammoniacale profumato; non lascia residui, è ideale per ogni superficie. Profumato all'eucaliptus.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Verde Profumato 7-8
LUX FLOOR	lavasciuga: 100 - 200 ml i	ria con metodo bagnato e con n 10 l di acqua. Non intacca le ate a cera. Lasciare asciugare narci sopra.
LUX FLOOR è un detergente lavapavimenti profumato ad azione brillantante. Profumato alla lavanda.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Azzurro Profumato 7-8
SANIKLOR 04	grado di sporo	otto in acqua all'1-3% a seconda del co. Utilizzando acqua calda il migliore. Risciacquare fino alla
SANIKLOR 04 è un detergente igienizzante al cloro attivo per la pulizia di pavimenti e superfici dure nel settore della ristorazione, retail e alberghiero. Per il suo elevato potere sgrassante è ideale per l'utilizzo nelle cucine.		Liquido limpido Giallo Caratteristico 12-13
DIGRA FLOOR	sporco.	tto in acqua a seconda del grado di
		amenti di mantenimento
Detergente lavapavimenti liquido, alcalino, concentrato, profumato, particolarmente adatto alla rimozione di contaminazioni tenaci con macchina lavapavimenti. Ideale per l'uso su pavimenti porosi.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido limpido Arancione Profumo di limone 12-13

Prodotti bagno

PRODOTTO	APPLICAZIONE E PROP	RIETÀ
SANIQUART	Usare SANIQUART nei tratt diluito in acqua ad una cor da 1 a 5%. Se usato in con 3 - 5% risciacquare con ac	ncentrazione variabile centrazioni superiori al
SANIQUART è un detergente igienizzante, gradevolmente profumato per pulire un ampio tipo di superfici. E' particolarmente adatto per la pulizia dei pavimenti di bagni e spogliatoi.	ASPETTO Liquido COLORE Azzurro ODORE Profumato pH 7-8	0
SANIQUART READY è un detergente igienizzante, pronto all'uso, per la pulizia di bagni e di spogliatoi e per superfici particolarmente delicate. Lascia un gradevole profumo di pulito.	Spruzzare SANIQUART REA superficie, lasciare agire e con una spugna umida. ASPETTO Liquido COLORE Arancione ODORE Profumato pH 9-10	e quindi risciacquare
WC SAN è un disincrostante acido, pronto all'uso, ideale per le operazioni di pulizia di WC ed orinatoi.	ASPETTO Liquido COLORE Verde ODORE Profumato pH 0-1	
EXTRACID è un disincrostante acido forte, profumato, pronto all'uso, a base fosforica e solfammica, ideale per l'eliminazione di depositi di incrostazione calcarea.	Spruzzare EXTRACID tal qui lasciare agire e quindi risci spugna umida. ASPETTO Liquido COLORE Rosa ODORE Profumato pH 0-1	lacquare con una
DAY ACID è un disincrostante per la quotidiana eliminazione di velature calcaree su superfici e oggetti resistenti agli acidi in locali sanitari, spogliatoi e ambienti bagnati in genere.	Spruzzare DAY ACID tal qui lasciare agire e quindi risci spugna umida. ASPETTO Liquido COLORE verde ODORE Profumo di pH 1-2	iale sulla superficie, iacquare con una di eucalipto

Mani

PRODOTTO	APPLICAZIO	ONE E PROPRIETÀ		IMBALLAGGIO
DOO D	Dorre alaune	docce di sanone culle mani acciutta		
DOC R		gocce di sapone sulle mani asciutte, a pelle e quindi risciacquare con		
				FLACONE da 1 kg 6 flaconi per scatola
DOC R è un delicato detergente lavamani. Deterge delicatamente le mani lasciando un gradevole profumo.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Rosso Profumato 6-7		TANICHE da 5 kg 3 taniche per scatola
DOC AS	_	gocce di sapone sulle mani asciutte, o pelle e quindi risciacquare con		
	uoquu.			FLACONE da 1 KG 6 flaconi per scatola
DOC AS è un delicato detergente igienizzante lavamani. Non contiene profumi ed è ideale per operatori a contatto con alimenti.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Rosso Caratteristico, non profumato 6-7		TANICHE da 5 kg 3 taniche per scatola
DOC A		gocce di sapone sulle mani asciutte, pelle e quindi risciacquare con		
	acqua.			FLACONE da 1 L 6 flaconi per scatola
DOC A è un detergente igienizzante lavamani, lievemente profumato.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido Rosso Lievemente profumato 6-7		TANICHE da 5 kg 3 taniche per scatola
ASEPTIGEM	Applicare qua	Iche goccia di prodotto		FLACONE da 500 ml con
7.021 7.02111		sulle mani e strofinare fino a orbimento. Non utilizzare su pelle Jesa		dispenser 12 flaconi per scatola
				FLACONE da 500 ml 12 flaconi per scatola
ASEPTIGEM è un gel igienizzante per le mani. Non contiene profumi ed è				FLACONE da 200 ml 30 flaconi per scatola
ideale per operatori a contatto con alimenti. Non necessita di risciacquo.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Gel Incolore Caratteristico, non profumato 6-7		TANICHE da 5 L 3 taniche per scatola
ASEPTIGEM SPRAY		odotto direttamente sulle mani e a completo assorbimento. Non		
		elle irritata o cute lesa.		
				TANICHE da 5 L 3 taniche per scatola
ASEPTIGEM SPRAY è un igienizzante liquido per le mani. Privo di profumazione.				o tamone per soutora
Idoneo per tutti i sistemi di nebulizzazione. Non necessita di risciacquo.	ASPETTO COLORE ODORE pH	Liquido limpido Incolore Caratteristico, non profumato 6-7		



DIVISIONE PRODOTTI



Produzione, consulenza tecnica e commercializzazione di formulati chimici

DIVISIONE IMPIANTI



Messa in opera e gestione di impianti per il trattamento delle acque

DIVISIONE



Servizio di consulenza e progettazione in materia di biomasse-biogas ed emissioni in atmosfera

DIVISIONE CONSULENZA



Servizi di consulenza in materia di HACCP, sistemi di gestione per la qualità per le aziende agroalimentari e la zootecnica

DISINFESTAZIONENE E DERATTIZZAZIONE



Progettazione di sistemi per il monitoraggio e contenimento di parassiti e roditori, interventi di disinfestazione

LABORATORIO ANALISI



LAB N°0674 L



Esecuzione di analisi chimiche e microbiologiche nei confronti della clientela industriale, agricola e privata





UNI EN 16636 - CERT. nº 52537

