

4HYGIENE



ICA? No, grazie! 4Hygiene presenta una soluzione innovativa: panni sempre puliti, già impregnati con detergenti e disinfettanti, pronti all'uso e senza bisogno di rilavaggio. Il sistema MAMA'S, completamente monouso, elimina gli inconvenienti della lavanderia e riduce al minimo il rischio di errori operativi, garantendo il massimo livello di igiene nel pieno rispetto dell'ambiente. Semplicità ed efficacia in un'unica soluzione. Tra i prodotti di punta del sistema spicca SanyPurple, un dispositivo medico disinfettante impregnato con un prodotto PMC, ideale per la sanificazione professionale

[www.4hygiene.it](http://www.4hygiene.it)

ALLEGRINI



Clean is All è un protocollo verificato dal Dipartimento Ambiente e Salute dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri, dedicato al settore ospedaliero/RSA. L'obiettivo è dare indicazioni precise e qualificate agli operatori delle pulizie e ai direttori di queste strutture per assicurare a tutti una permanenza sicura nel rispetto delle norme di igiene e disinfezione, con la garanzia di prodotti Made in Italy formulati da Allegrini. Performance di detergenza impeccabili, garanzia della ricerca scientifica, sicurezza e protezione per le persone. Clean is All è tutto questo.

[www.cleanisall.com](http://www.cleanisall.com)

AREXONS

Negli ambienti sanitari, l'igiene è il primo scudo contro le Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA). Fulcron Disinfettante Multi-Superficie, con la sua formula professionale a base di sali quaternari d'ammonio, elimina fino al 99,9% di virus, batteri e funghi, garantendo superfici sicure e igienizzate. Inodore e senza risciacquo, è adatto a tutte le superfici lavabili e perfetto per reparti, ambulatori e aree di degenza. Disponibile in spray da 750 ml per interventi immediati e tanica da 5L per un uso professionale su larga scala.

[www.fulcron.it](http://www.fulcron.it)



COMAC



Versa è la lavasciuga Comac ideale per la pulizia di ambienti che richiedono elevati livelli di igiene come ospedali, case di cura, cliniche e aziende sanitarie. Dotata di tecnologie Comac di ultima generazione come Comac Antibacterial Tanks, che grazie ad uno speciale additivo inserito in fase di stampaggio dei serbatoi, permette di mantenere una carica batterica mediamente più bassa rispetto ai serbatoi standard e batterie al litio, per assicurare il massimo livello operativo durante ogni utilizzo. Potente e performante, Versa è la lavasciuga pavimenti operatore a terra Comac ideale per aumentare la produttività e ridurre i costi delle operazioni di pulizia.

[www.comac.it](http://www.comac.it)

COPMA

Contrastare le ICA è una priorità per la sanità pubblica, dove il rischio di infezioni ospedaliere impatta su sicurezza e costi. COPMA risponde con PCHS® (Probiotic Cleaning



Hygiene System), un sistema di igiene innovativo che, grazie ai detergenti probiotici, riduce del 52% le infezioni correlate all'assistenza e garantisce superfici più sicure fino a 48 ore. Attivo da oltre un decennio e validato scientificamente, PCHS® migliora la qualità igienica anche in scuole e trasporti, riducendo l'uso di agenti chimici e il rischio di antibiotico-resistenza.

[www.copma.it](http://www.copma.it)

DIANOS

Sterilquat pmc (Reg.Min. San. n.21350) è un disinfettante detergente universale a base di ammoni quaternari per superfici e pavimenti, ad ampio spettro d'azione, con proprietà battericide, virucide e leviticide. Contiene anche alcol. Garantisce, oltre all'azione sanificante, un'efficace azione detergente e sgrassante. E' ideale per disinfettare attrezzature, arredi, utensili, piani di lavoro, pareti, pavimenti e qualsiasi superficie lavabile. Sterilquat è raccomandato per l'igiene quotidiana di ospedali ed aree sanitarie, oltre che per hotel, scuole, uffici, palestre, comunità, mezzi di pubblico trasporto, industrie. E' un prodotto HACCP. E' disponibile in due varianti: profumato e inodore.

[www.dianos.net](http://www.dianos.net)



**DIVERSEY**



In contrasto alle ICA e in vista di un'implementazione anche in Italia, Diversey ha certificato con successo in Germania il sistema TASKI secondo la norma DIN 13063. Stabilisce requisiti per pulizia e disinfezione ospedaliera, con l'obiettivo di contenere infezioni nosocomiali e patogeni multiresistenti e definisce criteri per l'affidamento dei servizi, la formazione del personale e l'uso di attrezzature sanificabili e resistenti ai prodotti chimici. Il sistema TASKI risponde a queste esigenze: le macchine, progettate per ambienti ospedalieri, riducono l'uso di acqua e chimici grazie a filtri HEPA e materiali antibatterici (ISO22196). Il detergente OXIVIR CE, dispositivo medico, assicura elevati standard di disinfezione su tutte le superfici. [www.taski.com/it](http://www.taski.com/it)

**FALPI**

Il Sistema DOSARAPID di Falpi consente, come richiesto nei CAM, di impregnare i tessuti per le pulizie in modo preciso senza lasciare discrezionalità agli operatori. Grazie al suo metodo innovativo, DOSARAPID eroga diverse soluzioni detergenti o disinfettanti in modo continuo, leggendo i tag sui secchi per distribuire la soluzione desiderata.

Memorizza i parametri delle erogazioni precedenti con il lettore Pocket Reader per controlli successivi e permette la modifica istantanea dei parametri da remoto.

[www.falpi.com](http://www.falpi.com).



**FILMOP INTERNATIONAL**



Le microfibre Filmop certificate Ecolabel UE sono la scelta ideale in ambito sanitario: conformi ai CAM per i servizi di pulizia e sanificazione, rimuovono efficacemente sporco, batteri e virus riducendo significativamente il consumo di acqua e sostanze chimiche grazie all'elevata assorbenza e all'efficace azione meccanica. L'ampia varietà permette di pulire in profondità ogni tipo di superficie assicurando in ogni caso ottimi risultati in termini di igiene. I panni e le frange Filmop in microfibra durano a lungo nel tempo riducendo quindi ulteriormente i costi e l'impatto ambientale.

[www.filmop.com](http://www.filmop.com)

**LIBER**

Proviract è un PMC concentrato a base di DDAC, privo di profumo. Garantisce attività battericida, fungicida e virucida in ambienti a rischio di contaminazione; trova impiego in contesti sanitari, ospedalieri, comunitari, così come nell'industria alimentare e nella ristorazione. Proviract 450 è particolarmente efficace per detergere e per sanificare ogni superficie ed è raccomandato per la disinfezione delle griglie di ventilazione dei condizionatori. Il prodotto è conforme ai CAM ed è certificato Carbon Foot Print. Gli imballi sono in Plastica di Seconda Vita.

[www.liberchimica.it](http://www.liberchimica.it)



**LIM**



Nel cleaning professionale, efficienza e sostenibilità sono priorità. I mop e i panni tecnici pre-impregnati a secco LIMOP offrono igiene certificata UNI EN 14065, eliminano il rischio di contaminazioni crociate e riducono il consumo d'acqua e prodotti chimici. La preparazione standardizzata semplifica il lavoro, aumenta la produttività e migliora le condizioni operative degli operatori. Inoltre, l'integrazione con sistemi informatizzati consente un controllo intelligente dei consumi. Una scelta strategica per aziende orientate all'innovazione.

Limop: il corretto lavaggio /sanificazione per un cleaning professionale efficiente! [www.limlavanderia.it](http://www.limlavanderia.it)

**MONDIAL**

Mondial Srl elabora e sviluppa Dispositivi Medico Disinfettanti e PMC adatti a tutte le situazioni. Fornisce assistenza e consulenza in ambito sanitario. I prodotti offerti sono qualificati, performanti e pratici da utilizzare. Tra i best sellers: Detrisan AC e Duoxil Panno, ideali per la disinfezione delle superfici di dispositivi medici invasivi e non invasivi, come strumenti elettromedicali, lampade scialitiche, riuniti odontoiatrici, ecc. Sono efficaci contro batteri, funghi, micobatteri e virus. I tempi di contatto sono rapidi e l'utilizzo risulta semplice e immediato per gli operatori, anche grazie a confezioni affidabili che garantiscono una distribuzione uniforme del liquido disinfettante.

[www.mondialprod.it](http://www.mondialprod.it)



## FOCUS

### PAREDES

Paredes, tra i leader nella sanità per il lavaggio ed asciugatura monouso professionale delle mani, propone tramite la sua partnership in esclusiva con Innusciences con la quale lancia una gamma di prodotti biotecnologici, prodotti sostitutivi della chimica tradizionale che risultano essere perfetti per il settore

sanitario che vuole accelerare la sua transizione ecologica e sostenibilità ambientale. I prodotti sono efficaci, 100% di origini naturali, sicuri per gli utenti e l'ambiente. Incluso nella gamma, Nu-LactiKleen, un prodotto polivalente ad azione biocida, efficace e sicuro per l'utenza.

[www.paredes.it](http://www.paredes.it)

### RG STRUMENTI

Per ottenere un'informazione rapida e precisa sulle condizioni igieniche di una superficie, è sempre più diffuso il Test dell'ATP effettuato utilizzando il bioluminometro EnSure TOUCH e i relativi tamponi monouso. Il bioluminometro viene utilizzato con i tamponi UltraSnap per la verifica giornaliera oppure con i tamponi SuperSnap ad alta sensibilità per gli ambienti particolarmente a rischio.

I rischi di contaminazione vengono visualizzati e riconosciuti in tempo reale e si possono così applicare immediatamente le necessarie azioni correttive.

[www.rgstrumenti.it](http://www.rgstrumenti.it)



### SOCHIL

IGIESAN RTU è un deter-disinfettante inodore pronto all'uso che non necessita di risciacquo, raccomandato per tutti gli ambienti sanitari ed alimentari. Ideale per la pulizia e la disinfezione in un unico passaggio di tutte le superfici dure all'interno di: ospedali, cliniche, RSA, case di cura, e di tutte le strutture sanitarie. Il prodotto ha superato con successo i seguenti test di efficacia: Battericida | EN: 13697 / EN: 1276 / EN: 13727, Virucida | EN: 14476 / EN: 16777, Funghicida | EN: 13697 / EN: 1650 / EN: 13624, Lieviticida | EN: 13697 / EN: 1650 / EN: 13624.

[www.sochilchimica.it](http://www.sochilchimica.it)



### SUTTER PROFESSIONAL



Tutte le certificazioni ottenute fanno di Sutter Professional il partner ideale nel mercato professionale: il passaggio ai nuovi disinfettanti a base di quaternari di quinta generazione si è completato con l'arrivo dei nuovi lavamani in

crema e schiuma Antibac Plus (PMC n. 21363 e 21364) con norma virucida. In evidenza Ondaklor (PMC n. 19651), certificazione CFP Italy - ISO 14067, conforme CAM, 40.000 ppm di cloro, imballaggio primario 81% in plastica riciclata, certificazione Plastica Seconda Vita, imballaggio secondario certificato FSC, battericida, fungicida e virucida anche in Campo Medico (EN13727-EN13624-EN14476) e test di efficacia secondo la EN 13697 contro Clostridium difficile.

[www.sutterprofessional.it](http://www.sutterprofessional.it)

### TAXON

Taxon UniQo, sistema rivoluzionario per la sanificazione degli ambienti sanitari composto da carrello pulizie, frange e telaio, è stato studiato per soddisfare la sempre più sentita esigenza di disinfezione e contenimento dei rischi da contaminazione incrociata negli ambienti ospedalieri e sanitari. Il sistema di carrelli UniQo non obbliga l'operatore a chinarsi o sporcarsi le mani e a conclusione della pulizia di ogni locale, la frangia sporca viene rilasciata nel secchio rosso riservato a quelle esaurite mantenendo sempre ben separate frange pulite da quelle sporche potenzialmente infette.

[www.taxon.it](http://www.taxon.it)



### TTS CLEANING

Il Panno Manuale usa e getta in rotolo di TTS rende la pulizia delle superfici semplice e immediata, favorendo il controllo della contaminazione crociata. La trama forata assicura un'efficace raccolta dello sporco mentre la composizione in TNT si distingue per l'elevata capacità di assorbimento e il rilascio omogeneo della soluzione detergente o disinfettante.

Il panno è impregnabile in pochi istanti nell'apposito Secchio 4 L con coperchio di TTS, disponibile in codice colore. La chiusura ermetica preserva i principi attivi mentre l'apposita finestrella facilita l'estrazione dei singoli strappi.

[www.ttsystem.com](http://www.ttsystem.com)



## TWT



Facile è il sistema di impregnazione istantanea di panni e mop direttamente a bordo carrello, appena prima del loro utilizzo. Si possono utilizzare fino a 3 detergenti o disinfettanti gestiti mediante circuiti separati, con erogazioni di soluzione regolabili a dosaggi preimpostati. L'operatore eroga semplicemente la soluzione programmata premendo un pulsante, senza possibilità di errore nei dosaggi. FacileMop innalza gli standard igienici, è particolarmente indicato per gli utilizzi ospedalieri in quanto è completamente no-touch e le soluzioni sanificanti vengono inoltre utilizzate immediatamente dopo l'impregnazione nelle condizioni di massima efficacia.

[www.twt-tools.com](http://www.twt-tools.com)

## VDM

Le ICA sono una delle principali cause di complicità in ambito sanitario. Per contrastarle, è fondamentale adottare attrezzature professionali avanzate. VDM offre soluzioni innovative, come carrelli antibatterici e sistemi touch free, che riducono il rischio di contaminazione crociata. Grazie a materiali antimicrobici e tecnologie senza contatto, le attrezzature VDM garantiscono una sanificazione più efficace, migliorando la sicurezza di pazienti e operatori e assicurando standard igienici elevati nelle strutture sanitarie.

Scopri il carrello DMX antibatterico MICROBAN e l'innovativo sistema TOUCH FREE di VDM.

[www.vdm.it](http://www.vdm.it)



## WE ITALIA



La pulizia nei reparti ospedalieri è un'attività che richiede massima cura e delicatezza. We Italia è consapevole di questa responsabilità che parte dai produttori, passa dai distributori, arrivando a imprese di servizi e personale interno.

L'attività di consulenza di We Italia non si limita alla sola proposta di prodotti e servizi: su richiesta vengono redatti appositi piani di igiene e sanificazione per ogni ambiente. Un contributo per garantire la salute e la sicurezza in ambito sanitario che passa anche dalla linea We Clean DES, disinfettanti PMC studiati per il contrasto delle infezioni.

[www.we-italia.it](http://www.we-italia.it)

## WERNER & MERTZ PROFESSIONAL

SANET extreme, Certificato EU Ecolabel, è comparabile con i prodotti non ecologici per la sua forza disincrostante e li supera nella rimozione dei saponi di calcio. I test dimostrano che è quasi due volte più veloce. La sua formulazione a base di acido metansolfonico e acido lattico consente di ottenere le massime prestazioni ed essere nel contempo completamente biodegradabile. Preserva i sanitari nel tempo e non danneggia la rubinetteria cromata. Progettato in modo sostenibile, il 58% del carbonio organico di SANET extreme proviene da fonti vegetali rigenerative.

[www.wmprof.com/it/](http://www.wmprof.com/it/)



➤ CIRCA 700 RIVENDITORI SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE

➤ DATI ANAGRAFICI DEI RIVENDITORI CON LINK ATTIVI

➤ INDICAZIONE DEI BENI E SERVIZI OFFERTI

➤ COMUNICAZIONI COMMERCIALI DELLE PRINCIPALI AZIENDE DEL SETTORE CON LINK ATTIVI

Consultalo online

