

La nostra MISSION

Soddisfare le esigenze di disinfezione della persona, delle cose in contatto con la persona e dell'ambiente domestico e professionale attraverso un'articolazione della gamma in prodotti specifici, appositamente studiati per rispondere al meglio a ciascuna esigenza.



TRA TRADIZIONE E FUTURO

Un po' di STORIA'

Da sempre sinonimo di igiene e disinfezione, Amuchina è un marchio commerciale depositato Angelini, la cui formula originale ha accompagnato la storia mondiale di quasi 100 anni. Inventata negli anni '30 per combattere la tubercolosi, fu impiegata durante la Seconda Guerra Mondiale per disinfettare l'acqua da bere, diventò tra gli anni '50 e '70 il prodotto più utilizzato negli ospedali per la disinfezione delle macchine per dialisi e dialisi peritoneale, fino agli anni '80 quando ricoprì un ruolo centrale nel contrastare l'epidemia di colera.

Nel 2000 Amuchina entrò poi a far parte del Gruppo Angelini, introducendo nel 2002 il gel disinfettante per le mani. Dopo aver già ricoperto un ruolo centrale nel contrastare la violenta epidemia dell'Influenza H1N1 detta "febbre suina", nel 2009, viene impiegata in prima linea durante la pandemia di coronavirus nel 2020, diventando un dispositivo comune e prezioso per tutti.

Dal 2003 i prodotti Amuchina sono commercializzati anche in Spagna, Portogallo ed Est Europa.

Nel 2023 Amuchina è da 100 anni al fianco degli operatori sanitari.

Anni '30

Nasce l'Amuchina per combattere la tubercolosi.

Anni '50 / '70

È il prodotto più usato negli ospedali per la disinfezione.

2000

Entra nel gruppo Angelini e nasce il gel disinfettante per le mani.

2020

In prima linea per contrastare l'epidemia di Covid19.

Viene usata per disinfettare l'acqua da bere. Ha un ruolo centrale per contrastare l'epidemia di colera. Viene usata per contrastare l'epidemia di influenza H1N1. Amuchina compie 100 anni.

2023

2º Guerra Mondiale

Anni '80

2009











Angelini PHARMA

In Italia come in Europa, Angelini Pharma è uno dei **top player del settore farmaceutico** e della salute, e si posiziona tra le prime aziende per volumi di vendita grazie a marchi leader di mercato come Tachipirina e Amuchina.

L'offerta farmaceutica di Angelini Pharma è tra le più complete e di qualità. Nell'ambito dei medicinali a prescrizione medica, l'Azienda è presente nell'area della salute mentale, della terapia del dolore e dell'antibioticoterapia, con un piano di sviluppo futuro nell'area delle malattie rare. Nei farmaci per automedicazione si posiziona nel trattamento di febbre e malattie da raffreddamento, mal di testa e dolori muscoloscheletrici. Infine, è attiva nei prodotti per la disinfezione, integratori alimentari e igiene e cura della persona.

Parte di Angelini Industries, forte di una tradizione imprenditoriale familiare ricca di valori che nel 2019 ha tagliato il prezioso traguardo dei 100 anni, Angelini Pharma è cresciuta fino a contare, oggi, oltre 1.500 collaboratori in Italia con un fatturato nazionale che vale oltre il 50% di quello globale, che nel 2022 ha superato il miliardo di euro.

VISIONE:

In Angelini Pharma, lavoriamo ogni giorno per crescere come azienda farmaceutica leader in Europa. Fin dalla nostra fondazione nel 1919 siamo impegnati nel migliorare la qualità di vita dei pazienti.

MISSIONE:

Il nostro obiettivo è quello di essere protagonisti della salute in Europa, sviluppando e offrendo ai pazienti e ai loro cari farmaci innovativi e soluzioni per raggiungere risultati migliori in salute e qualità della vita. Realizziamo il nostro obiettivo attraverso un ampiamento costante della nostra pipeline, eccellenti collaborazioni con i migliori istituti di ricerca e produttive collaborazioni con i nostri partner strategici.



Sito Amuchina (www.amuchina.it/azienda)

REQUISITI di un disinfettante

- // Attività biocida ad ampio spettro (battericida, fungicida, virucida).
- // Rapidità di azione ed effetto residuo, cioè lunga persistenza dell'attività biocida.
- // Sicurezza d'uso, intesa come innocuità, atossicità per l'uomo alla concentrazione d'uso.
- // Istofilia, cioè la compatibilità della sostanza rispetto ai tessuti viventi.
- // Facilità di applicazione.
- // Economicità di gestione.

Requisiti **aggiuntivi** di un disinfettante²

- // Buona stabilità chimica.
- // Assenza di fenomeni irritanti o sensibilizzanti derivanti dall'applicazione dell'antisettico.
- // Non induzione di resistenze batteriche.



Le caratteristiche di AMUCHINA²

Amuchina è una soluzione prodotta tramite un procedimento elettrochimico controllato e standardizzato.

IPOCLORITO DI SODIO elettrochimico, standardizzato





QUALITÀ FARMACEUTICA

L'attività microbiologica di soluzioni a base di ipoclorito di sodio è il risultato di un delicato equilibrio tra:

EFFICACIA

Le soluzioni di Ipoclorito di sodio risultano decisamente più attive sui microrganismi a valori di pH acidi (da 7 a 0). L'attività microbiologica è massima a pH = 5.

STABILITÀ

La stabilità aumenta con l'aumentare del pH. Le soluzioni di ipoclorito risulteranno stabili da pH 7 a 14.

7 pH

neutro basico

Per le soluzioni di ipoclorito di sodio diventa quindi necessario trovare il giusto bilanciamento che garantisca da una parte stabilità conforme ai requisiti di grado farmaceutico, dall'altra un'attività microbiologica adeguata rispetto agli standard di valutazione dell'efficacia disinfettante/antisettica.

Amuchina ha raggiunto il giusto compromesso tra le due opposte esigenze di **stabilità chimica** da un lato ed **efficacia microbiologica** dall'altro.

2. Monografia Scientifica Specialità disinfezione

Una GAMMA di prodotti specifici

La solida esperienza di Amuchina nel settore della disinfezione, combinata con la modernità dei laboratori farmaceutici del Gruppo Angelini, permette oggi di rispondere alla domanda del mercato proponendo prodotti all'avanguardia nel campo della disinfezione e dell'igiene. Angelini, infatti, da sempre attenta alle innovazioni del mercato e alle necessità dei consumatori, basa le sue iniziative e operazioni di Ricerca e Sviluppo su rigidi controlli di qualità, su una gestione centralizzata della attività e sul rispetto di severi standard etici.

Oggi Amuchina offre una vasta gamma di prodotti disinfettanti ed igienizzanti rivolti al settore professionale.

LEGENDA UTILIZZI











INDICE

Linea disinfezione STOVIGLIE	
Detergente lavastoviglie	8
Brillantante	10
Lavapiatti a mano	11
Pastiglie per lavastoviglie	12
Linea IGIENIZZAZIONE OGGETTI E SUPERFIC	I
Cucina	18
Multisuperfici	21
Bagno	22
Igienizzanti per pavimenti	26
Linea DISINFEZIONE OGGETTI E SUPERFICI	
Superfici alte	32
Disinfettanti per pavimenti	35
Ambiente	38
Dispositivi medici	39
Linea disinfezione ALIMENTI	
Amuchina 100%	42
Kastel	44
Compresse disinfettanti	45
Linea disinfezione e detergenza MANI	
Gel Xgerm	48
Gel Xgerm accessori	50
Igiene Mani e Cute	52
Salviette disinfettanti	57
Linea disinfezione BUCATO	
Bucato liquido	60



Per **STOVIGLIE** sicure e pulite

Garantire e mantenere un livello di igienizzazione risulta ancora più necessario nel settore della ristorazione e dell'accoglienza.

I prodotti Amuchina per questo tipo di ambienti sono ad **alto potere alcalinizzante**, ideale per eliminare i residui oleosi, di grasso e unto: utilizzarli garantisce un'eliminazione dei residui grassi, assicurando **igiene e pulizia professionali** anche in presenza di acque dolci e di media durezza.







AMUCHINA DETERGENTE LAVASTOVIGLIE ACQUE MEDIE/DOLCI

COMPOSIZIONE

Contiene: Idrossido di Sodio, Acido Etidronico; contiene: Fosfonati, Policarbossilati.



INDICAZIONI

Detergente liquido ECO FRIENDLY:

- privo di EDTA, Cloro e Fosfati;
- forte potere sgrassante;
- agente protettivo per vetro e acciaio;
- adatto per cicli brevi e a basse temperature;
- azione igienizzante.

Detergente liquido concentrato per macchine lavabicchieri, lavabar e lavastoviglie frontali. Garantisce risultati professionali nel lavaggio meccanico di piatti, bicchieri e stoviglie in genere. È compatibile con tutte le macchine lavastoviglie. È indicato per acque con durezza fino a 32°F. La formula concentrata ad alto potere alcalinizzante garantisce una totale e profonda eliminazione dei residui di grasso e unto, assicurando igiene e pulizia professionali in presenza di acque dolci e di media durezza. Esercita una forte azione igienizzante, smacchiante, detergente e saponificante a schiuma controllata. Evita la formazione di incrostazioni calcaree preservando le parti metalliche della macchina. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Utilizzare il prodotto con appositi dosatori automatici impostando i seguenti dosaggi (g prodotto/ litro d'acqua): Durezza acqua (°F) g/L Dolce (0-15°F): 2g/L; Media (15-25°F): 3g/L; Dura (>25°F): 4g/L. Per una rimozione efficace dello sporco e una maggiore salvaguardia ambientale si raccomanda di attenersi ai dosaggi sopra descritti. Le quantità da dosare dipendono ad ogni modo dal grado e dal genere di sporco, dai tipi di macchina lavastoviglie e stoviglie.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 4 taniche da 6 kg	419674







AMUCHINA DETERGENTE LAVASTOVIGLIE ACQUE DURE

COMPOSIZIONE

Contiene: Idrossido di Sodio, Acido Etidronico; contiene: Fosfonati, Policarbossilatil.



INDICAZIONI

Detergente liquido ECOFRIENDLY:

- privo di EDTA, Cloro e Fosfati;
- forte potere sgrassante;
- agente protettivo per vetro e acciaio;
- adatto per cicli brevi e a basse temperature;
- azione igienizzante.

Detergente liquido concentrato per macchine lavabicchieri, lavabar e lavastoviglie frontali. Garantisce risultati professionali nel lavaggio meccanico di piatti, bicchieri e stoviglie in genere. È compatibile con tutte le macchine lavastoviglie. È indicato per acque con durezza fino a 45°F. La formula concentrata ad alto potere alcalinizzante garantisce una totale e profonda eliminazione dei residui di grasso e unto, assicurando igiene e pulizia professionali anche in presenza di acque dolci e di media durezza. Compatibile con tutte le macchine lavastoviglie, esercita una forte azione igienizzante, smacchiante, detergente e saponificante a schiuma controllata. Evita la formazione di incrostazioni calcaree preservando le parti metalliche della macchina. Agisce in modo meccanico con l'asporatazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Utilizzare il prodotto con appositi dosatori automatici impostando i seguenti dosaggi (g prodotto/ litro d'acqua): Durezza acqua (°F) g/L Dolce: 1g/L; Media (15-25°F): 2g/L; Dura (>25°F): 3g/L. Per una rimozione efficace dello sporco e una maggiore salvaguardia ambientale si raccomanda di attenersi ai dosaggi sopra descritti. Le quantità da dosare dipendono ad ogni modo dal grado e dal genere di sporco, dai tipi di macchina lavastoviglie e stoviglie.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 4 taniche da 6 kg	419672
Cartone da 1 tanica da 12 kg	419673









AMUCHINA BRILLANTANTE NEUTRO

COMPOSIZIONE

pH:

Contiene: Tensioattivi non Ionici; Altri componenti: conservante (Fenossietanolo). **7** ±0,5

INDICAZIONI

Formula potenziata per un'asciugatura ancora più rapida a pH neutro. Evita la formazione di aloni e striature. Garantisce risultati professionali nel lavaggio meccanico di piatti, bicchieri e stoviglie in genere con acque caratterizzate da bassa presenza di sali insolubili. Da utilizzarsi con apposito dosatore. È un additivo neutro ad alta concentrazione studiato per assicurare stoviglie splendenti alla fine di ogni ciclo di lavaggio. Amuchina Brillantante Neutro è un coadiuvante di lavaggio dal carattere neutro concepito per donare a piatti, posate e bicchieri una rapida azione autoasciugante. La formula altamente concentrata a base di tensioattivi non ionici a bassa schiumosità permette di rimuovere tracce di sporco evitando la formazione di aloni e striature sulle stoviglie.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Impiegare 0,12-0,16 grammi/litro di acqua di risciacquo in relazione alla durezza dell'acqua e al grado si sporco, ad una temperatura di 85-90° C. Utilizzare l'apposito dosatore. Si consiglia l'impiego con acque dolci, addolcite e/o osmotizzate.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 4 taniche da 5 L	419671







AMUCHINA LAVAPIATTI A MANO CONCENTRATO

COMPOSIZIONE

Contiene: Tensioattivi Anionici; Tensioattivi non Ionici. **Altri componenti:** Conservante e profumo (limonene).



INDICAZIONI

Detergente liquido Ecofriendly:

- privo di EDTA e Fosfati;
- ottimo potere sgrassante;
- risultati garantiti anche in acqua fredda e dura;
- delicato sulla pelle.

Amuchina Lavapiatti Neutro per il lavaggio a mano delle stoviglie, ottimo potere sgrassante anche su stoviglie e pentole in genere. Rispetta l'ambiente, senza fosforo, EDTA e cloro, profumato al limone. Amuchina Professional Lavapiatti a Mano Neutro rimuove a fondo residui e incrostazioni di grasso e unto. Il prodotto garantisce risultati professionali anche se usato in acque fredde e dure. Il potere sgrassante assicura una rapida ed efficace rimozione dello sporco lasciando una gradevole profumazione al limone. La sua composizione, appositamente sviluppata per il lavaggio manuale, lo rende delicato sulla pelle e soffice nella schiuma.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Diluire il prodotto nel bagno di lavaggio secondo le dosi di seguito riportate: Durezza acqua (°F) grammi prodotto / Litro di acqua dolce (0-15°F) 2,5 media (15-25°F) 3,5 dura (oltre 25°F) 4,5 ln caso di sporco tenace si consiglia di utilizzare acqua tiepida e di effettuare una breve fase di ammollo delle stoviglie prima di procedere al lavaggio. Per una rimozione efficace dello sporco e una maggiore salvaguardia ambientale si raccomanda di attenersi ai dosaggi sopra descritti limitando l'uso di acqua corrente durante le fasi di lavaggio e risciacquo. È un prodotto appositamente sviluppato per garantire risultati professionali nel lavaggio a mano di piatti, bicchieri, pentole e stoviglie in genere.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 4 taniche da 5 L	419615







AMUCHINA PASTIGLIE PER LAVASTOVIGLIE AD AZIONE IGIENIZZANTE

COMPOSIZIONE

Contiene: Sbiancanti a base di Ossigeno, Tensioattivi non Ionici, Policarbossilati, Fosfonati. Altri componenti: profumo, enzimi. pH:

12 ±0,5

INDICAZIONI

La sua particolare formulazione, unica nel suo genere, è un vero e proprio sistema di lavaggio, in grado di esplicare un'azione: Igienizzante, Detergente sgrassante, Brillantante, Dolcificante nei confronti di acque dure, Disincrostante. (Microbiologicamente testato dal Laboratorio BIOLAB Report n° 2010/38 SAM). Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco. Utilizzare il prodotto tal quale. Prima di utilizzare il prodotto eseguire una disincrostazione della macchina. L'utilizzo costante del prodotto consente di mantenere pulita e disincrostata anche la macchina lavastoviglie.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Per ogni lavaggio mettere una pastiglia nella vaschetta del detersivo e selezionare il programma più opportuno. Per uso professionale: togliere la pastiglia dall'involucro protettivo. Inserire una pastiglia nel cestello della lavastoviglie (mediamente ogni 10 lavaggi, il consumo dipende dalla qualità del carico e del tipo di sporco) e selezionare il programma più opportuno.

CONFEZIONAMENTO

COD. PRODOTTO

Confezione da 60 pastiglie in cartone da 5 pezzi

419468

Cont. to Past.



NOTE

Per **OGGETTI e SUPERFICI** sicure e pulite

Che si tratti di ambienti ospedalieri, scuole, asili o palestre, la disinfezione, l'igienizzazione e la detersione delle superfici è centrale nell'ambito professionale. È importante qui fare una precisazione: i prodotti che vantano un'azione disinfettante battericida, fungicida, virucida o una qualsiasi altra azione tesa a distruggere, eliminare o rendere innocui i microrganismi tramite azione chimica, ricadono in due distinti processi normativi: quello dei Presidi Medico-Chirurgici (PMC) e quello dei biocidi. Tali prodotti, prima della loro immissione in commercio, devono essere preventivamente valutati dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) e autorizzati dalle Autorità Competenti degli stati membri dell'UE (per l'Italia il Ministero della Salute) sotto l'egida dell'Agenzia Europea per le Sostanze Chimiche (European Chemicals Agency, ECHA). I vari prodotti per la disinfezione che possono vantare proprietà nei confronti dei microorganismi, sono diversi dai detergenti e dagli igienizzanti con i quali, pertanto, non vanno confusi. Per questi ultimi, che non possono vantare azione disinfettante, non è prevista alcuna autorizzazione anche se devono essere conformi alla normativa sui detergenti (igienizzanti per gli ambienti).

SEZIONE PRODOTTI

Igienizzanti









CUCINA

AMUCHINA DETERGENTE SGRASSANTE TECNICO

COMPOSIZIONE

Contiene: Tensioattivi Cationici, Benzalconio



INDICAZIONI

Detergente sgrassante pronto all'uso per il trattamento delle cappe, dei piani di cottura, dei piani di lavoro, delle griglie, dei laminati, degli acciai, dei filtri di aspirazione, degli utensili e degli arredi; di tutte le superfici unte in cui sia richiesto uno sgrassaggio rapido e totale. Sgrassa a fondo grassi sia molli sia carbonizzati. Indispensabile per tutte le attività che operano con procedure di pulizia regolate dall'HACCP. Inoltre è in grado di eliminare perfettamente e velocemente untuosità, residui di ditate, scritte di biro e pennarelli, anche indelebile, da scrivanie e banchi di scuola. Agisce in modo meccanico con l'asporatazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Applicare il prodotto direttamente sulla superficie. Lasciare agire per qualche minuto a seconda del grado di sporco da rimuovere. Risciacquare.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 trigger da 750 mL	419768







CUCINA

COMPOSIZIONE

Contiene: Tensiattivo Cationico, Alcool Etilico, Alcool Isopropilico, Benzalconio Cloruro.

7,5 | ±1

INDICAZIONI

Detergente igienizzante per la pulizia delle superfici dell'area food a rapida asciugatura. Può essere utilizzato anche in tutte le aree di produzione e di confezionamento dell'industria alimentare e della ristorazione. È particolarmente indicato per forni a microonde, affettatrici e superfici in acciaio a contatto con gli alimenti. Indispensabile per tutte le attività che operano con procedure di pulizia regolate dall'HACCP. Non contiene sostanze abrasive, quindi non lascia graffi e/o striature. Non produce schiuma. Non necessita di risciacquo. Agisce in modo meccanico con l'asporatazione dello sporco.

AMUCHINA MULTIUSO AREA FOOD

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Applicare il prodotto direttamente sulla superficie o su un panno pulito. Strofinare leggermente. Si consiglia il risciacquo su superfici direttamente a contatto con gli alimenti.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 trigger da 750 mL	419767















MULTISUPERFICI

21

AMUCHINA SGRASSANTE AL PROFUMO DI LIMONE

COMPOSIZIONE

CUCINA

Contiene: Tensioattivi Non Ionici, Profumo, Limonene, Etanolammina.



INDICAZIONI

Cartone da 1

Amuchina Sgrassatore al profumo di limone ha un elevato potere sgrassante che garantisce un pulito profondo in una sola passata. Inoltre la sua formula assicura anche una profonda azione igienizzante. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Per un'azione igienizzante quotidiana: ruotare il beccuccio in posizione ON, spruzzare Amuchina Sgrassatore direttamente sulle superfici da trattare e risciacquare con una spugna umida. In caso di sporco ostinato lasciare agire il prodotto per qualche minuto. Prima dell'uso provare il prodotto su una piccola area nascosta della superficie da detergere, in particolare per superfici smaltate o particolarmente delicate.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
12 trigger da 750 mL	419712



COMPOSIZIONE

Contiene: Tensioattivi Non Ionici, Sbiancanti a base di ossigeno, Alcool, Profumo, D-Limonene, linalool.

AMUCHINA TRIGGER MULTIUSO VETRI



INDICAZIONI

Amuchina Spray Vetri Multiuso Igienizzante è l'alleato ideale per l'igiene delle piccole superfici. È particolarmente indicato per l'igiene e la pulizia di specchi, vetri e vetrate. Inoltre, rimuove germi e batteri da tavoli, sedie, piani di lavoro, seggioloni, fasciatoi, comodini e mensole. La sua formula non lascia residui chimici aggressivi sulle superfici, non necessita di risciacquo ed è adatta anche per le superfici che vanno a contatto con gli alimenti. Amuchina Spray Vetri Multiuso Igienizzante è indicato per tutte le attività di pulizia che operano con procedure regolate dall'HACCP. Agisce in modo meccanico con l'asporatazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Per un'azione igienizzante quotidiana: ruotare il beccuccio in posizione ON, spruzzare Amuchina Spray Vetri Multiuso Igienizzante direttamente sulle superfici da trattare. Passare un panno pulito e lasciar asciugare. Non serve risciacquare.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 trigger da 750 mL	419769















BAGNO

23

AMUCHINA DETERGENTE BAGNO

COMPOSIZIONE

Contiene: Acido Fosforico, Tensioattivi Non Ionici, Tensioattivi Anfoteri, Profumo, Principio Igienizzante, conservanti.

pH: 1,5 ±0,5

INDICAZIONI

Amuchina Detergente Bagno, grazie alla sua formula ricca di agenti pulenti, elimina le tracce di calcare lasciando le superfici brillanti senza bisogno di strofinare a lungo. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Per un'azione igienizzante quotidiana: spruzzare **Amuchina Detergente Bagno** direttamente sulle superfici da trattare e risciacquare con una spugna umida. In caso di sporco ostinato lasciare agire il prodotto per qualche minuto. Non utilizzare su argento, alluminio, marmo e pietre naturali. Prima dell'uso provare il prodotto su una piccola area nascosta della superficie da detergere, in particolare per superfici smaltate o particolarmente delicate.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 trigger da 750 mL	419711



COMPOSIZIONE

Contiene: Tensioattivi Anfoteri, Sbiancanti a Base Cloro, Sapone. **Altri componenti:** profumo.

AMUCHINA CREMA GEL



INDICAZIONI

Amuchina Crema Gel, grazie alla sua particolare formulazione, svolge una profonda azione igienizzante che permette di rimuovere germi e batteri da tutte le piccole superfici smaltate o inox, come lavello, piastrelle, piano cottura, vasca, water e bidet. La sua specifica consistenza unisce la praticità di un gel all'efficacia di una crema, aderendo perfettamente alle superfici e rendendole brillanti a lungo senza graffiarle, con una semplice passata. È facile da risciacquare, elimina le cause dei cattivi odori, e lascia un piacevole profumo di pulito. Inoltre, grazie al pratico beccuccio dosatore, permette un'erogazione precisa e senza sprechi del prodotto, raggiungendo anche i punti più difficili. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Uso puro per sanitari, rubinetterie, lavabi, piastrelle: versare **Amuchina Crema Gel** direttamente sulla superficie da trattare tramite il beccuccio dosatore oppure dosarne una piccola quantità su una spugna umida. Strofinare sullo sporco più tenace e risciacquare con un panno umido. Uso diluito per grandi superfici: versare 2 tappi di **Amuchina Crema Gel** in un secchio d'acqua (5 litri). Applicare sulla superficie da trattare e lasciare asciugare.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezione da 1 L	419766









AMUCHINA DISINCROSTANTE SANITARI

COMPOSIZIONE

Contiene: Acido Cloridrico, Tensioattivi Cationici, Tensioattivi Non Ionici. **Altri componenti:** Benzalconio Cloruro, Profumo.



INDICAZIONI

Prodotto specifico per interventi di pulizia periodica per l'eliminazione rapida e completa di incrostazioni calcaree da sanitari e le incrostazioni giallo/verdastre originate dai sali di ferro sulla superficie di orinatoi, we e turche. Prodotto pronto all'uso da utilizzarsi tal quale.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Il prodotto è pronto all'uso e il suo speciale erogatore consente di dirigere il getto direttamente nel punto da trattare. Usare Amuchina disincrostante per sanitari direttamente sulle superfici da trattare e lasciare agire qualche minuto. Se necessario strofinare sulle incrostazioni più ostinate ed eventualmente ripetere l'operazione. Risciacquare bene con acqua corrente.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezioni da 750 mL	419764





AMUCHINA PROFESSIONAL COMPRESSE EFFERVESCENTI

COMPOSIZIONE

Compresse 2 grammi: Sodio Dicloroisocianurato, sbiancanti a base di Cloro.



Compresse 3 grammi: Sodio Dicloroisocianurato, sbiancanti a base di Cloro.

INDICAZIONI

È un igienizzante e un detergente innovativo in compresse effervescenti, rapidamente solubili in acqua. La sua particolare formulazione consente di detergere ed igienizzare, in un'unica operazione, tutte le superfici, incluse quelle che vengono a contatto con i cibi. Il prodotto è disponibile in compresse da 2 e da 3 g. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

COMPRESSE 2 g

Ambiente: igiene e pulizia 3 compresse in 6 L d'acqua.

Servizi Igienici: igiene e pulizia del water: 1 compressa nella tazza. Igiene e pulizia degli accessori: 3 compresse in 6 L d'acqua.

Lavastoviglie: igiene delle vasche di lavaggio delle macchine industriali: 2 compresse ogni 10/12 cestelli nell'acqua di lavaggio. Igiene della vasca di lavaggio delle macchine domestiche: 2 compresse nell'acqua di lavaggio.

COMPRESSE 3 g

Ambiente: igiene e pulizia per la manutenzione: 2 compresse in 5 L di acqua. Igiene e pulizia accurata: 3 compresse in 15 L d'acqua.

Servizi Igienici: igiene e pulizia del water: 1 compressa nella tazza. Igiene e pulizia degli accessori: 2 compresse in 5 L di acqua.

Lavastoviglie: igiene delle vasche di lavaggio delle macchine industriali: 1 compressa ogni 10/12 cestelli nell'acqua di lavaggio.

Igiene della vasca di lavaggio delle macchine domestiche: 1 compressa nell'acqua di lavaggio.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
2 g: barattolo con 250 compresse - cartone da 12 pezzi	419344
3 g: barattolo con 333 pastiglie - cartone da 6 pezzi	419346





BAGNO











PAVIMENTI **IGIENIZZANTI**

AMUCHINA DETERGENTE PAVIMENTI LIMONE

COMPOSIZIONE

Tensioattivi Non Ionici, Tensioattivi Anfoteri, Profumo, Principio Igienizzante, conservanti

pH:

3,5 ±0,5

INDICAZIONI

Amuchina Detergente Pavimenti al Limone svolge una profonda azione igienizzante che permette di rimuovere germi e batteri dalle superfici lavabili. Grazie alla sua formula, ricca di agenti pulenti sgrassanti, elimina efficacemente lo sporco più difficile, sgrassando a fondo e lasciando le superfici brillanti. Amuchina Detergente Pavimenti al Limone si scioglie facilmente in acqua, è comodo e veloce da utilizzare perché non lascia residui e non necessita di risciacquo. Inoltre, grazie al suo fresco profumo agrumato lascia sulle superfici una piacevole e duratura sensazione di pulito. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

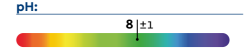
Per l'igiene quotidiana dei pavimenti versare 8g di prodotto per litro d'acqua. Applicare la soluzione con mop o frangia di lavaggio. Non utilizzabile con macchine lavasciuga. Non necessita di risciacquo. Prima dell'uso provare il prodotto su una piccola area nascosta della superficie da detergere.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 4 taniche da 5 L	419794



Contiene: Tensioattivi Non Ionici. Altri componenti: Benzalconio Cloruro, Conservanti, profumo.

AMUCHINA DETERGENTE PAVIMENTI ALOE



INDICAZIONI

COMPOSIZIONE

Amuchina Detergente Pavimenti Aloe, ad azione igienizzante, grazie alla sua formula specifica, è adatto per tutti i tipi di ambienti. Garantisce un'igiene profonda, rimuovendo germi e batteri e gli allergeni derivanti da pelo di cane, acari della polvere e polline. Inoltre, grazie al suo profumo dalle note floreali, Amuchina Detergente Pavimenti Aloe lascia sulle superfici una duratura sensazione di pulito. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Per l'igiene quotidiana dei pavimenti: versare 1 tappo di **Amuchina Detergente Pavimenti Aloe** in un secchio d'acqua (5 litri). Non necessita di risciacquo. Prima dell'uso provare il prodotto su una piccola area nascosta della superficie da detergere.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 4 taniche da 5 L	419765









AMUCHINA LAVAPAVIMENTI NEUTRO PROFUMATO

COMPOSIZIONE

PAVIMENTI **IGIENIZZANTI**

Contiene: Tensioattivi non Ionici, sapone di cocco, Fosfonati. **Altri componenti:** Conservante e profumo.

pH:

7,75 ±0,75

INDICAZIONI

Detergente ecofriendly senza fosforo, EDTA e cloro, formulazione al pH neutro, con fresca profumazione floreale. Detergente liquido profumato ad uso professionale per l'igiene e la manutenzione di tutti i tipi di pavimenti. Grazie alla formula bilanciata Lavapavimenti Neutro rimuove efficacemente lo sporco senza intaccare i trattamenti di base. Non lascia residui brillantando le superfici trattate. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Diluire 2-4 grammi di prodotto per litro di acqua (diluizione allo 0,2 - 0,4%) in relazione al grado di sporco da trattare, indipendentemente dal tipo di lavaggio manuale o meccanico. In caso di sporco tenace impiegare il prodotto puro su spugna poi risciacquare. Compatibile con tutti i tipi di pavimento.

CONFEZIONAMENTO

COD. PRODOTTO

Cartone da 4 taniche da 5 L

419614



NOTE

Per **OGGETTI e SUPERFICI** sicure e pulite

Che si tratti di ambienti ospedalieri, scuole, asili o palestre, la disinfezione, l'igienizzazione e la detersione delle superfici è centrale nell'ambito professionale. È importante qui fare una precisazione: i prodotti che vantano un'azione disinfettante battericida, fungicida, virucida o una qualsiasi altra azione tesa a distruggere, eliminare o rendere innocui i microrganismi tramite azione chimica, ricadono in due distinti processi normativi: quello dei Presidi Medico-Chirurgici (PMC) e quello dei biocidi. Tali prodotti, prima della loro immissione in commercio, devono essere preventivamente valutati dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) e autorizzati dalle Autorità Competenti degli stati membri dell'UE (per l'Italia il Ministero della Salute) sotto l'egida dell'Agenzia Europea per le Sostanze Chimiche (European Chemicals Agency, ECHA). I vari prodotti per la disinfezione che possono vantare proprietà nei confronti dei microorganismi, sono diversi dai detergenti e dagli igienizzanti con i quali, pertanto, non vanno confusi. Per questi ultimi, che non possono vantare azione disinfettante, non è prevista alcuna autorizzazione anche se devono essere conformi alla normativa sui detergenti (igienizzanti per gli ambienti)

SEZIONE PRODOTTI

Disinfettanti

















SUPERFICI "ALTE"

SUPERFICI "ALTE"

AMUCHINA MULTIUSO DISINFETTANTE

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Ipoclorito di Sodio 0,10 g (pari a 0,10 g di Cloro attivo rilasciato da Ipoclorito di Sodio CAS 7681-52-9), Sodio Idrossido, Sodio Carbonato, Cloruro di Sodio, Acqua depurata q.b.

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA (condizioni di pulito e di sporco)
FUNGICIDA (condizioni di pulito e di sporco)
VIRUCIDA (condizioni di pulito e di sporco)
SPORICIDA (condizioni di pulito)

pH:



INDICAZIONI

Amuchina Multiuso Disinfettante, a base di ipoclorito di sodio, esercita una rapida e profonda azione disinfettante eliminando batteri, funghi e virus (anche H1N1) dalle superfici e dagli oggetti trattati. Il prodotto è attivo anche su Clostridium difficile, Legionella pneumophila e Salmonella typhimurium.

Amuchina Multiuso Disinfettante è indicato per:

- disinfezione superfici e oggetti che vengono a contatto con neonati e bambini (fasciatoi, seggioloni, lettini, vasche per il bagnetto, giocattoli, ecc.);
- disinfezione piccole superfici della cucina ed in particolare superfici e oggetti a contatto con alimenti (tavoli, taglieri, frigoriferi, contenitori per alimenti, ecc.);
- disinfezione piccole superfici in plastica e acciaio inox, sedie, contenitori per rifiuti;
- disinfezione sanitari e accessori bagno (contenitori per spazzolini da denti, portasapone ecc.);
- disinfezione superfici quali ad esempio tavoli e sedie sale d'attesa, maniglioni, testiera e sponde del letto.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Amuchina Multiuso Disinfettante può essere utilizzato direttamente sull'area da disinfettare o tramite un panno pulito imbevuto, dopo aver rimosso eventuali residui di materiale organico e di sporco. Ricoprire uniformemente l'area da disinfettare e lasciare agire per almeno 15 minuti. In caso di superfici che vanno a contatto diretto con cibi e alimenti, dopo la disinfezione risciacquare abbondantemente con acqua al fine di favorire l'eliminazione dei residui di disinfettante. Per le superfici in acciaio non a contatto diretto con alimenti i residui di disinfettante vanno rimossi con un panno pulito e inumidito.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Flacone Amuchina Multiuso Disinfettante 500 mL (con rapporto flacone-trigger 1:1)	419723



È un Presidio Medico Chirurgico. Reg. nº 19499. Leggere attentamente le istruzioni d'uso.

AMUCHINA SUPERFICI SPRAY

100 g di prodotto contengono: 0,7 g di N,N

Bis(3-aminopropyl)dodecylamine [CAS n. 2372-

82-9] coformulanti e acqua q.b. a 100 g.

<5%, EDTA <5%, profumo (linalolo).

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA (condizioni di sporco) **FUNGICIDA** (condizioni di sporco)

Composizione (Reg. (CE) N.648/2004): VIRUCIDA (condizioni di sporco)
Tensioattivi non ionici <5%; Tensioattivi anionici

:Ha



pn:

INDICAZIONI

COMPOSIZIONE

Amuchina Superfici Spray Disinfettante Sgrassatore Attivo grazie alla sua formula ad azione sgrassante, permette una disinfezione profonda di tutte le superfici trattate, anche quelle particolarmente unte e caratterizzate da sporco più resistente (forni e fornelli, piani di preparazione dei cibi, frigoriferi, ecc). Amuchina Superfici Spray Disinfettante Sgrassatore Attivo risulta adatto per l'igiene di tutte le superfici che vengono in contatto con neonati e bambini (fasciatoi, seggioloni, lettini, vasche per il bagnetto, giocattoli, ecc).

Amuchina Superfici Spray è attivo su virus, lieviti e batteri.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Ruotare il beccuccio in posizione ON e spruzzare da 20-25 cm, fino a coprire la superficie da disinfettare. L'azione antibatterica si ottiene dopo 15 minuti di contatto. Passare con un panno asciutto e risciacquare con acqua per rimuovere i residui del prodotto. Per ottenere un'azione virucida, lasciare il prodotto a contatto con la superficie per 30 minuti. Da non utilizzare sul legno naturale non trattato, alluminio e zinco. Prima dell'uso provare il prodotto su una piccola area nascosta della superficie da detergere.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezioni da 750 mL	419628











FENOLSEPT SGRASSATORE DISINFETTANTE

COMPOSIZIONE

SPETTRO D'AZIONE

100 g di prodotto contengono: Benzalconio Cloruro, Sodio 2-Bifenilato (Ortofenilfenolo).

Eccipienti: colore, coformulanti e acqua demineralizzata q.b.

BATTERICIDA (condizioni di sporco) **FUNGICIDA** (condizioni di sporco)

pH:



INDICAZIONI

Fenolsept è un disinfettante sgrassatore in spray con formula ternaria a base di benzalconio cloruro, ortofenilfenolo e tensioattivi non ionici. Garantisce l'igiene su tutte le superfici lavabili. È indicato per disinfettare e pulire a fondo le superfici della cucina. Può essere utilizzato su piastrelle, lavelli, porte e finestre. Grazie all'azione sgrassante può essere utilizzato su superfici particolarmente sporche come forni, fornelli, frigoriferi, piani di preparazione alimenti, taglieri ed affettatrici. Indicato anche per l'igiene dei carrelli di supermercati.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Spruzzare il prodotto puro sulla superficie e lasciar agire 15 minuti per l'azione battericida e fungicida. Risciacquare le superfici a diretto contatto con gli alimenti.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 trigger da 750 mL	419743











FENOLSEPT DETERGENTE DISINFETTANTE

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Benzalconio Cloruro, Sodio 2-Bifenilato (Ortofenilfenolo). **Eccipienti:** colore, coformulanti e acqua demineralizzata g.b.

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA (condizioni di sporco) FUNGICIDA (condizioni di sporco)

pH:



INDICAZIONI

Fenolsept è una formulazione ternaria a base di benzalconio cloruro, ortofenilfenolo e tensioattivi non ionici. Deterge e deodora tutte le superfici lavabili. La presenza di sali quaternari d'ammonio e composti fenolici assicurano una rapida e completa disinfezione ad ampio spettro contro germi, batteri e funghi. Adatto per l'igiene e la disinfezione di filtri e impianti di condizionamento della casa, dei mezzi di trasporto (auto, treni, bus, aerei) e negli ambienti pubblici (uffici, scuole, case di riposo, ospedale, sale d'attesa), così pure per le loro superfici. Indicato per l'igiene dei carrelli di supermercati, taglieri ed attrezzature di cucina in genere.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

- Disinfettante: versare o spruzzare il prodotto puro sulla superficie e lasciare agire per 15 minuti. Risciacquare le superfici a diretto contatto con gli alimenti.
- Igienizzante/Detergente: dosare 15 mL di prodotto per litro d'acqua (circa 50 mL di prodotto per mezzo secchio d'acqua).

Applicare con lavaggio manuale o meccanico (lavasciuga, monospazzola, disco in microfibra).

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 9 confezioni da 1L	419741
Cartone da 4 taniche da 5 L	419742







ANTISAPRIL DISINFETTANTE









COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Sodio ipoclorito 2,7 g (pari a 2,6 g di cloro attivo, pari a 26000 ppm), coformulanti, acqua.

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA FUNGICIDA VIRUCIDA SPORICIDA

pH:



SOLUZIONE 2% - 1 L DI ANTISAPRIL PER 50 L DI ACQUA

Disinfezione della biancheria infetta: dopo aver effettuato un classico ciclo di lavaggio in lavatrice, effettuare un secondo lavaggio veloce (30') con l'aggiunta del disinfettante. La biancheria così trattata risulta disinfettata e priva di ogni cattivo odore.

SOLUZIONE 5% - 50 mL DI ANTISAPRIL PER 1 L DI ACQUA

Particolarmente indicata per la disinfezione di:

- Corsie ospedaliere, sale operatorie, servizi igienici;
- caseifici, centrali del latte;
- banchi di vendita e vetrine di pescherie, salumerie, macellerie, fruttivendoli;
- stoviglie e bicchieri;
- ceste, casse e recipienti in vetro o plastica per la raccolta, il trasporto e la conservazione di tutte le derrate commestibili e deperibili;
- dormitori, refettori, cucine di ospedali, di comunità, di ristoranti e di caserme;
- oggetti e impianti igienici e sanitari.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezioni da 1L	419310
Cartone da 4 taniche da 5 L	419311











PAVIMENTI **DISINFETTANTI**

ANTISAPRIL DETERGENTE DISINFETTANTE

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Sodio

lpoclorito 2,7 g (pari a 2,6 g di cloro attivo, pari a 26000 ppm), tensioattivi non ionici, profumo,

Eccipienti: tensioattivi non ionici, coformulanti, acqua.

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA FUNGICIDA VIRUCIDA SPORICIDA



SOLUZIONE 5% (50 mL DI ANTISAPRIL PER 1L DI ACQUA) – SOLUZIONE 10% (100 mL DI ANTISAPRIL PER 1L DI ACQUA)

Disinfezione e detersione contemporanea di superfici lavabili (pavimenti, pareti, piani di lavoro, vasellame) in ambiente ospedaliero (corsie, sale d'aspetto, stanze di degenza, servizi igienici, locali per la preparazione pasti, reparti infettivi, sale operatorie). Disinfezione di recipienti per fluidi organici (pappagalli e padelle sanitarie). Disinfezione pavimenti e superfici.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezioni da 1 L	419313
Cartone da 4 taniche da 5 L	419314











AMUCHINA SPRAY DISINFETTANTE AMBIENTI, OGGETTI E TESSUTI

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono (% p/p): Principi attivi: Alcool Etilico g 70,00, Benzalconio Cloruro g 0,30. Eccipienti e co-formulanti q.b. a 100,00 g

SPETTRO D'AZIONE BATTERICIDA

BATTERICIDA FUNGICIDA VIRUCIDA

INDICAZIONI

Amuchina Spray Disinfettante Ambienti Oggetti e Tessuti è un Presidio Medico Chirurgico che grazie ai suoi principi attivi disinfetta le superfici eliminando fino al 99.9% di virus, batteri e funghi. Non necessita di risciacquo.

È indicato per la disinfezione sia in ambiente professionale di superfici, attrezzature, tessuti, e anche di maniglie, poggia mani del carrello della spesa, servizi igienici, pattumiere, giochi per bambini. Grazie alla sua azione disinfettante aiuta anche ad eliminare i cattivi odori.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Spruzzare direttamente sulla superficie pulita sino a bagnarla e lasciarla agire per 5 minuti così da ottenere un'azione battericida e fungicida e 15 minuti per un'azione virucida; se necessario passare un panno.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 bombole da 400 mL	419800
Cartone da 12 bombole da 100 mL	419799







DISPOSITIVI **MEDICI**

AMUCHINA MD

COMPOSIZIONE

100 mL di prodotto contengono: Ipoclorito di Sodio 1,15 g (pari a Cloro Attivo 1,1 g equivalenti a 11.000 ppm o mg/L).

Eccipienti: Cloruro di Sodio, Sodio Idrato, Sodio Tetraborato Decaidrato, Acqua Depurata.

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA (condizioni di pulito)
FUNGICIDA (condizioni di pulito e di sporco)
VIRUCIDA (condizioni di pulito e di sporco)
SPORICIDA (condizioni di pulito e di sporco)





INDICAZIONI

Amuchina MD è idoneo alla disinfezione di dispositivi medici in plastica, gomma, vetro, acciaio inox, quali: termometri ascellari e inguinali; termometri orali e rettali; culle termostatiche (parti esterne, parti interne, materassini, serbatoi e vaschette dell'acqua); strumenti odontoiatrici (manopole di presa, tubi aspirasaliva, maniglie della lampada del riunito, centralina collegata agli strumenti rotanti, poltrona, impronte dentali); apparecchi per la terapia inalatoria (mascherine, ampolle, tubi di raccordo, umidificatori, nebulizzatori, circuiti respiratori); strumentazione per clisteri (vasi, tubi, valvole, sonde rettali); laringoscopi e pinze di Magill; raccorderia, tubatismi, cateteri ed altri dispositivi medici in materiali compatibili (vedi "Scheda Tecnica"); disinfezione della superficie di dispositivi medici ed attrezzature medicali in materiali compatibili (vedi "Scheda Tecnica").

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Applicare il prodotto per immersione o mediante garze imbevute, dopo adeguata detersione. Il prodotto deve essere diluito alle concentrazioni del 5% o del 10%, a seconda del tempo di disinfezione che si vuole ottenere, in acqua depurata o altra acqua con caratteristiche equivalenti. Preparare la soluzione al momento dell'uso e ogniqualvolta si debba eseguire un ciclo di disinfezione. Dopo ogni ciclo la soluzione va gettata.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezioni da 1 L	419321
Cartone da 4 taniche da 5 L	419322













FORMATI

AMUCHINA 100%

COMPOSIZIONE

100 mL di prodotto contengono: Ipoclorito di sodio 1,0 g (pari a Cloro Attivo 0,95 g). **Eccipienti:** Sodio Idrossido, Sodio Carbonato, Cloruro di Sodio, Acqua Depurata q.b..

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA FUNGICIDA VIRUCIDA

pH:



INDICAZIONI

11,5 ± 0,5

Amuchina Soluzione Disinfettante Concentrata, a base di Ipoclorito di Sodio, esercita una rapida e profonda azione disinfettante eliminando batteri, funghi e virus (attività virucida completa, anche H1N1). Amuchina Soluzione Disinfettante Concentrata è indicata per la disinfezione di frutta e verdura e per la disinfezione degli oggetti del neonato (biberon, tettarelle, ciucci, stoviglie, giocattoli, ecc).

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Amuchina Soluzione Disinfettante Concentrata si usa diluita in acqua, dopo aver rimosso eventuali residui di materiale organico.

- DISINFEZIONE FRUTTA E VERDURA: immergere la frutta e la verdura in una soluzione diluita al 2% (20mL di prodotto per 1L di acqua) e lasciar agire per 5 minuti per ottenere un'azione battericida e virucida.
- DISINFEZIONE DEGLI OGGETTI DEL NEONATO: immergere gli oggetti in una soluzione diluita al 4% (40mL in 1 L di acqua) e lasciar agire per 15 minuti per ottenere un'azione battericida, fungicida e virucida.

Dopo la disinfezione, risciacquare abbondantemente con acqua potabile. Servirsi dell'apposito tappo dosatore per ottenere le soluzioni d'uso.*
*Questa dicitura si riferisce ai confezionamenti da 250mL, 500mL e 1L.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezioni da 250 mL	419719
Cartone da 12 confezioni da 500 mL	419720
Cartone da 12 confezioni da 1L	419718
Cartone da 4 taniche da 5 L	419721



Flacone 1 L / **419718**



Tanica da 5 L / 419721











AMUCHINA COMPRESSE EFFERVESCENTI DISINFETTANTI

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA FUNGICIDA VIRUCIDA

pH:



INDICAZIONI

KASTEL

COMPOSIZIONE

Kastel disinfettante, a base di Ipoclorito di Sodio, esercita una rapida e profonda azione disinfettante eliminando batteri, funghi e virus (attività virucida completa, anche H1N1). Kastel disinfettante è indicato per la disinfezione di frutta e verdura e per la disinfezione degli oggetti del neonato (biberon, tettarelle, ciucci, stoviglie, giocattoli, ecc).

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

100 mL di prodotto contengono: Ipoclorito di

Eccipienti: Sodio Idrossido, Sodio Carbonato,

sodio 1,0 g (pari a Cloro Attivo 0,95 g).

Cloruro di Sodio, Acqua Depurata q.b..

Kastel disinfettante si usa diluito in acqua, dopo aver rimosso eventuali residui di materiale organico.

- DISINFEZIONE FRUTTA E VERDURA: immergere la frutta e la verdura in una soluzione diluita al 2% (20mL di prodotto per 1L di acqua) e lasciar agire per 5 minuti per ottenere un'azione battericida e virucida.
- DISINFEZIONE DEGLI OGGETTI DEL NEONATO: immergere gli oggetti in una soluzione diluita al 4% (40mL in 1 L di acqua) e lasciar agire per 15 minuti per ottenere u'azione battericida,

Dopo la disinfezione, risciacquare abbondantemente con acqua potabile

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 confezioni da 1L	419724
Cartone da 4 taniche da 5 L	419725





COMPOSIZIONE

Ogni compressa contiene: Da 1 q: Sale di Sodio dell'Acido

Sale di Sodio dell'Acido Dicloroisocianurico (anidro) 50%; Acido Adipico 27,5%; Sodio Bicarbonato 22,5%.

(62,5%) di Cloro disponibile. Da 2 g: Sale di Sodio dell'Acido Dicloroisocianurico (anidro) 1 g pari a 0,625 g (62,5%) di Cloro disponibile. Da 5 g: Sale di Sodio dell'Acido Dicloroisocianurico (anidro) 2,5 g pari a 1,562 g

Dicloroisocianurico (anidro) 0,5 g pari a 0,312 g



(62,5%) di Cloro disponibile.

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA (condizioni di pulito e di sporco)

INDICAZIONI

Amuchina Compresse è indicata per il lavaggio antisettico di frutta e verdura, per la disinfezione di oggetti in gomma (tettarelle), oggetti in plastica e vetro (biberon, utensili, stoviglie da cucina) ed in caso di emergenza, per la riduzione della carica batterica dell'acqua da bere.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Per il lavaggio antisettico di frutta e verdura e per la disinfezione di oggetti in gomma, plastica e vetro, stoviglie da cucina: 1 compressa da 5 g in 12,5 L d'acqua, 1 compressa da 2 g in 5 L d'acqua, 1 compressa da 1 g in 2,5 L d'acqua. Dopo la dissoluzione, lasciare agire il disinfettante per 15 minuti. Risciacquare abbondantemente con acqua potabile.

Per la riduzione della carica batterica dell'acqua da bere in caso di emergenza: 1 compressa da 5 g in 150 L d'acqua, 1 compressa da 2 g in 60 L d'acqua, 1 compressa da 1 g in 30 L d'acqua.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Compresse da 2 g barattolo da 250 compresse	419308
Compresse da 5 g barattolo da 200 compresse	419309











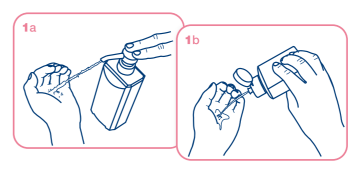
Per MANI e CUTE protette e pulite

Lavarsi le mani con saponi detergenti, con una certa frequenza e in maniera corretta, è considerato un mezzo per la prevenzione delle infezioni efficace ed economico.

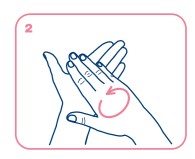
Quando però l'acqua non c'è, si ricorre agli igienizzanti a base alcolica, che sono in grado di agire direttamente sulla vitalità dei microbi uccidendone una buona parte.

Registrati come PMC (Presidio Medico Chirurgico), i disinfettanti rappresentano gli strumenti migliori per far fronte a questa necessità, senza dover ricorrere all'uso di acqua.

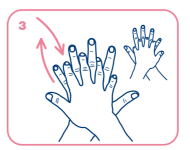
Tecnica di **IGIENE DELLE MANI** con formulazione a base alcolica



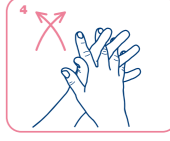
Applicare una quantità sufficiente di prodotto nella mano a forma di coppa, tale da permettere di disinfettare l'intera superficie cutanea.



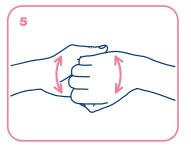
Strofinare le mani palmo a palmo.



Il palmo destro sul dorso sinistro con le dita intrecciate e viceversa.



Palmo contro palmo con le dita intrecciate.



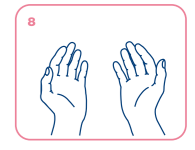
Dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro.



Frizionare il pollice della mano sinistra ruotandolo nel palmo della mano destra e viceversa.



Sfregare in senso rotatorio le dita della mano destra all'interno del palmo della mano sinistra e viceversa.



Una volta asciugate le tue mani sono sicure.

WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care 2009

www.salute.gov.it









AMUCHINA GEL X-GERM



100 g di prodotto contengono: Alcool Etilico Denaturato 74 g (74p/p) (82V/V), Eccipienti, Emollienti e Acqua Depurata q.b. 100 g.

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA (condizioni di pulito) FUNGICIDA (condizioni di pulito) VIRUCIDA (condizioni di pulito)



AMUCHINA:

Gel Xgerm





Amuchina Gel Xgerm Disinfettante Mani è un gel antisettico, studiato per disinfettare a fondo la pelle delle mani. La sua particolare formulazione è in grado di ridurre efficacemente in pochi secondi germi e batteri presenti sulla cute.

Amuchina Gel Xgerm Disinfettante Mani è attivo su virus, funghi e batteri.

Amuchina Gel Xgerm Disinfettante Mani è pratico in ogni situazione in cui è necessario disinfettare le mani: fuori casa, quando non ci si può lavare le mani (ad esempio: in viaggio, sui mezzi pubblici, dopo aver toccato denaro, ecc.), nel settore ospedaliero e professionale, a casa (nel dedicarsi alla cura dell'ammalato).

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Versare sul palmo della mano una quantità di prodotto sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani e strofinare per 30 secondi. Ripetere l'operazione. Il prodotto si utilizza senz'acqua.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 24 confezioni da 30 mL	419669
Cartone da 12 confezioni da 80 mL	419631
Cartone da 12 confezioni da 500 mL	419626
Cartone da 2 taniche da 5 L	419627

FORMATI OFFICE



Confezione da 500 mL / **419626**

FORMATO **RETAIL**



Tanica da 5 L / **419627**











DISPENSER ELETTRONICO

CARATTERISTICHE

AMUCHINA:

Gel Xgerm

Amuchina Dispenser Elettronico è un pratico dispenser dal design semplice e accattivante. Utilizzando l'apposita chiave, si raggiunge l'interno del dispenser. La vaschetta a rabbocco interna, può contenere fino ad 1 L di Amuchina Gel Xgerm. Amuchina Dispenser Elettronico funziona con 4 batterie AA. Stilo da 1,5 volt. Il dispenser funziona correttamente solo con il gel Amuchina Gel Xgerm.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Amuchina Dispenser Elettronico	386323

PIANTANA PER DISPENSER ELETTRONICO

CARATTERISTICHE

La **Piantana Porta Dispenser** consente di supportare tutti i tipi di dispenser della linea Amuchina e della linea Amuchina Sistema Mani. Contiene 1 crowner double-face.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Amuchina Piantana per Dispenser Elettronico	386310
Cartello Linee Guida WHO Disinfezione Mani	533586

DISPENSER MANUALE

CARATTERISTICHE

Amuchina Dispenser Manuale è un pratico dispenser dal design semplice e accattivante. Utilizzando l'apposita chiave, si raggiunge l'interno del dispenser. La vaschetta a rabbocco interna, può contenere fino ad 1 L di gel disinfettante Amuchina Gel Xgerm. Il dispenser diventa utilizzabile anche per il sapone.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Amuchina Dispenser Manuale	386314
Mensola per Amuchina <i>Gel Xgerm</i> 500 mL (adatta al formato 419626)	386322



Cartello Linee Guida WHO Disinfezione Mani / 533586



Dispenser Elettronico / 386323



Dispenser Manuale / 386314





Mensola per 419626 / **386322**













SAPONE IDRATANTE IGIENIZZANTE MANI

COMPOSIZIONE

Aqua, Sodium laureth sulfate, Cocamidopropyl betaine, PEG-7 glyceryl cocoate, Cocamide DEA, Glycerin, Camellia sinensis extract, Citric acid, Lactic acid, Sodium benzoate, Sodium chloride, Phenoxyethanol, Tetrasodium EDTA, Potassium sorbate, Parfum



INDICAZIONI

Amuchina Idratante è indicato per ristoranti, alberghi, catering (HO.RE.CA.) comunità, industrie alimentari, uffici ed in servizi regolati dal HACCP.

Amuchina Idratante è un sapone liquido igienizzante, studiato per l'igiene profonda delle mani. La sua formula arricchita con glicerina ed estratto di tè verde biologico dona una intensa idratazione alla pelle, che nutrita giorno dopo giorno, risulta incredibilmente morbida e liscia. La sua formula adatta a tutta la famiglia è delicata anche sulla cute sensibile e rispetta il pH naturale della pelle.

Il prodotto può essere utilizzato per ricaricare i comuni dosatori.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 4 taniche da 5L	419856



Utilizzabile con gli accessori di Amuchina Gel Xgerm (pag. 12-13)







AMUCHINA IGIENE MANI E CUTE

AMUCHINA SAPONE LIQUIDO DISINFETTANTE MANI

COMPOSIZIONE

Perossido di Idrogeno 2,2g e 2-Fenossietanolo 1,5g. Eccipienti e acqua depurata q.b.

н:			
	5,25	±0,25	

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA LIEVITICIDA VIRUCIDA

INDICAZIONI

Amuchina Soap Xgerm è un sapone liquido antisettico, studiato per disinfettare a fondo e detergere le mani. La sua particolare formulazione è in grado di eliminare fino al 99,9% di virus, batteri e lieviti. Rispetta il pH della pelle e, grazie alla presenza di agenti idratanti ed emollienti, lasciandole morbide.

Amuchina Soap Xgerm è attivo su virus, funghi e batteri, come dimostrato secondo le norme EN 14476, EN 1276, EN 1499, EN 1650.

Amuchina Soap Xgerm è indicato nell'uso quotidiano ed in ogni situazione in cui è necessario disinfettare le mani: al rientro in casa, in bagno, in cucina, nel settore professionale e nei centri comunitari (ad esempio: case di riposo, asili, scuole, collegi, hotel, mense, caserme, centri sportivi, aeroporti, uffici).

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Versare sul palmo delle mani bagnate una quantità di prodotto sufficiente (4mL equivalente a 2 dosi dell'erogatore), frizionare per 2 minuti e poi risciacquare.

INDICAZIONI DI PERICOLO/CONSIGLI DI PRUDENZA

Non utilizzare su cute lesa, mucose o sulla cute del paziente prima di una procedura medica pre-operatoria.

CONFEZIONAMENTO COD. PRODOTTO 419847 Cartone da 12 flaconi 500mL













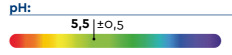


AMUCHINA IGIENE MANI E CUTE

AMUCHINA SAPONE ANTIODORE

COMPOSIZIONE

Aqua, Sodium laureth sulfate, Cocamidopropyl betaine, PEG-7 glyceryl cocoate, Cocamide DEA, Glycerin, Camellia sinensis extract, Lactic acid, Citric acid, Sodium benzoate, Sodium chloride, Phenoxyethanol, Tetrasodium EDTA, Limonene, Hexyl cinnamal, Benzyl salicylate, Citral, Linalool, Potassium sorbate, Parfum.



INDICAZIONI

Amuchina Antiodore è un sapone liquido igienizzante, studiato per l'igiene profonda delle mani. Il prodotto è adatto anche in cucina: rimuove efficacemente il grasso e lo sporco dalla pelle eliminando gli odori sgradevoli che rimangono sulle mani, lasciando un leggero e piacevole profumo agrumato. Un sapone delicato che dona alla tua pelle idratazione, lasciandola ogni giorno morbida, liscia e vellutata. La sua formula adatta a tutta la famiglia rispetta il pH naturale della pelle

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Dosare una pompata di prodotto sulle mani bagnate, strofinare a fondo, quindi risciacquare con acqua.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 6 flaconi 250mL	419833



COMPOSIZIONE

Aqua, Sodium laureth sulfate, Cocamidopropyl betaine, PEG-7 glyceryl cocoate, Cocamide DEA, Glycerin, Camellia sinensis extract, Citric acid, Lactic acid, Sodium benzoate, Sodium chloride, Phenoxyethanol, Tetrasodium EDTA, Potassium sorbate, Parfum.



INDICAZIONI

Amuchina Idratante è un sapone liquido igienizzante, studiato per l'igiene profonda delle mani. La sua formula arricchita con glicerina ed estratto di tè verde biologico dona una intensa idratazione alla tua pelle, che nutrita giorno dopo giorno, risulta incredibilmente morbida e liscia. Lasciati avvolgere della sua texture vellutante, che dona alle tue mani una sensazione di estremo nutrimento e protezione. La sua formula adatta a tutta la famiglia è delicata anche sulla cute sensibile e rispetta il pH naturale della pelle.

AMUCHINA SAPONE IDRATANTE

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Dosare una pompata di prodotto sulle mani bagnate, strofinare a fondo, quindi risciacquare con

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 6 flaconi 250mL	419834











AMUCHINA CUTE SPRAY IGIENIZZANTE

COMPOSIZIONE

pH:

100 g di prodotto contengono: Cloruro di Sodio, Ipoclorito di Sodio, Carbonato di Sodio, Idrossido di Sodio.



INDICAZIONI

Amuchina Cute Spray Igienizzante pronto all'uso con antibatterico, è indicato per l'igiene della cute e delle mani.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Prodotto pronto all'uso da utilizzare senz'acqua. Spruzzare direttamente sulla cute integra da igienizzare.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 12 flaconi da 200 mL	419661











AMUCHINA IGIENE MANI E CUTE

COMPOSIZIONE

Principi attivi: Benzakonium Chloride 0,13g,

AMUCHINA SALVIETTE X GERM DISINFETTANTE MANI

Didecyldimonium Chloride 0,13g, Alkil Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride 0,13g, Coformulanti

ed acqua a 100,00 g.

pH:

6,5 | ±1,5

SPETTRO D'AZIONE

BATTERICIDA VIRUCIDA

INDICAZIONI

Amuchina Salviette XGerm Disinfettante Mani sono pratiche salviette ad azione virucida, che eliminano fino al 99,9% di virus e batteri. Specifiche per una disinfezione profonda, rapida e sicura delle mani, nel pieno rispetto della pelle.

Amuchina Salviette XGerm Disinfettante Mani sono attive su virus con involucro e batteri, come dimostrato secondo le norme EN1276, EN14476 e EN1500.

Amuchina Salviette XGerm Disinfettante Mani dono ideali per l'uso quotidiano fuori casa, ed in tutte quelle le situazioni in cui si cerca un'azione disinfettante senz'acqua. L'azione meccanica del tessuto permette di rimuovere ogni residuo, incluso lo sporco. Sono biodegradabile e fatte con un tessuto compostabile, in fibre di origine 100% vegetale. Non contengono microplastiche ed alcol denaturato.

Astuccio da 20 salviette.

Dimensione salvietta ca. 15cm x 20cm

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Estrarre la salvietta, passarla sulle mani per 1 minuto e lasciar asciugare all'aria. Richiudere la confezione per preservare la freschezza delle salviette.

INDICAZIONI DI PERICOLO/CONSIGLI DI PRUDENZA

Non utilizzare su cute lesa o mucose.

CONFEZIONAMENTO COD. PRODOTTO 419841 Cartone da 6 astucci



È un Presidio Medico Chirurgico. Reg. nº 18753. Leggere attentamente le istruzioni d'uso.



Ogni giorno germi, batteri e polvere si accumulano sui tessuti: è essenziale, più che mai che chi si occupa della pulizia degli ambienti tenga in particolare considerazione la pulizia profonda di un bucato ben fatto.

I prodotti Amuchina igienizzano i capi in profondità, svolgendo un'azione smacchiante ed eliminando i cattivi odori, ed essendo già attivi a basse temperature, sono adatti a tutti i tipi di tessuti, anche quelli più delicati.







NOTE

AMUCHINA ADDITIVO BUCATO LIQUIDO 3 L

COMPOSIZIONE

Contiene: Tensioattivi Cationici. **Altri componenti:** Didecil dimetil ammonio cloruro, profumo.

pH:

2,9 ±0,6

INDICAZIONI

Amuchina Additivo Bucato Igienizzante liquido con ammorbidente, per un'igiene sicura sul bucato bianco e colorato in: cotone, lana, seta e capi delicati, a mano e in lavatrice. Il prodotto igienizza in profondità ed è già attivo a basse temperature. Amuchina Additivo Bucato Igienizzante liquido con ammorbidente permette di ottenere un bucato pulito, igienizzato, morbido e profumato. Svolge inoltre un'efficace azione ammorbidente ed elimina gli odori nel pieno rispetto di fibre e tessuti. La delicata fragranza dona al bucato una sensazione di piacevole freschezza. Agisce in modo meccanico con l'asportazione dello sporco.

MODALITÀ D'USO E TEMPI DI CONTATTO

Amuchina Additivo Bucato Igienizzante liquido con ammorbidente si usa sempre nell'ultimo risciacquo. In lavatrice: versare 60 mL ca. (=1 tappo e mezzo) nella vaschetta dell'ammorbidente per un carico standard da 4,5 kg di bucato. A mano: versare 60 mL ca. (=1 tappo e mezzo) ogni 10 litri di acqua fredda, mescolare bene ed effettuare l'ultimo risciacquo. Non usare direttamente il prodotto sul bucato.

CONFEZIONAMENTO	COD. PRODOTTO
Cartone da 6 confezioni da 3 L	419773



NOTE	

NOTE		

NOTE	





ACRAF S.p.A. Via Vecchia del Pinocchio, 22 60131 Ancona

Customer Service:

Tel. +39 071 809 809 servizioclienti@angelini.it

amuchina.it

