

Best seller: **DISINFETT**

azienda	Acrif	Alca	Allegrini	Amedics	Arco
---------	-------	------	-----------	---------	------



Nome del prodotto	Antisapril	Batigerm	Gemini Cleaner	Bacticyd	Gesan
Caratteristiche					
E' solo disinfettante Si - No	detergente/disinfettante	SI	detergente/disinfettante	SI	NO
Classificazione PMC-DM	PMC	SI	PMC	PMC	PMC
N. Registrazione	18210	14958 del 18/11/87	19113	19.207	11509
Principio attivo disinfettante	Sodio ipoclorito (cloro attivo pari a 2,7 g).	Didecil dimetil ammonio cloruro	Cloro	o-Fenilfenolo + Benzalconio Cloruro	Alkyl dimethyl benzylammonium chloride
Indicato per (destinazione d'uso)	Disinfezione o deterzione contemporanea di superfici lavabili; in ambiente ospedaliero. Disinfezione della biancheria infetta.	Idoneo ovunque anche nel settore alimentare, in modo specifico nella lavorazione delle carni	Superfici dure in genere	Multiuso: condizionatori, telefoni, tastiere. Disinfezione superfici: abbinato a dispenser Dry Matic (vedi foto)	Superfici dure lavabili: disinfezioni civili, industria alimentare, zootecnia, mezzi di trasporto
Da usare in macchina Si - No	Si e per usi manuali.	SI	NO	SI	SI
Pronto all'uso Si - No	SI	NO	NO	SI	NO
Da diluire Si - No (Quale rapporto)	SI, si può diluire al 1%, 2%, 5%, 10%.	SI (4%)	SI (1-5%)	NO	0,2% - 1% in acqua
Concentrazione principio attivo	2,8%.	4,5%	35000 ppm		10 %
PPM Principio attivo disinfettante nella soluzione uso (%)	Sviluppo di cloro attivo 2,8%.	1800	350 ppm (sol. all'1%)		200 ppm (mg/l) - 1000 ppm (mg/l)
Richiede risciacquo Si - No	NO	SI	all'1% no al 5% si	NO	SI
Caratteristica principale	E' a base di ipoclorito di sodio sottoposto ad azione elettrolitica	Disinfettante per uso civile e domestico	Ideale per comunità	Battericida-Fungicida	Ampio spettro di efficacia contro vari ceppi batterici
Confezione	1l e 5l.	5 lit	4 tan. da 5 l	150 ml - 250 ml per Dry Matic - 500 ml	10 kg / 1 lt
Dati facoltativi					
Istruzioni d'uso per l'operatore	Es. In ambienti ospedalieri: soluzione al 10%; tempo di contatto 5 minuti.	Non mescolare con altri prodotti	Nessuno in particolare	In etichetta	Usare da 0,2 - 1% (20-100 gr in 10 lt. di acqua).
Precauzioni per l'uso		Irritante per gli occhi e per la pelle. Consultare la scheda di sicurezza	Non miscelare con prodotti acidi o anionici	In etichetta	

Caratteristiche dichiarate dal produttore

ANTI

Bayer Environmental	Bettari	Biosec	Donal	Ecolab	Fila	Icefor
						
Hygienist	Florkil	Virkon®	Sanoform	Desguard 20 IT	Filasan	Bromospray
NO	detergente/disinfettante	detergente/disinfettante	detergente/disinfettante	NO	NO	SI
PMC	PMC	PMC	SI	PMC	PMC	PMC
14157	18797	16765	11166	19310	7474	18898
Benzalconio Cloruro (Preventol R)	Alcol isopropilico	Perossimonsolfato di potassio (2KHSO5 KHSO4 K2SO4)	Benzalconio Cloruro	Benzalconiocloruro - Alchilpoliglucoside - Laurildipropilentiarammina	Benzalconio Cloruro	Didecidimetilammonio cloruro
Tutte le superfici lavabili (Piastrelle, ceramiche, mobili, elettrodomestici)	Piani HACCP	Ospedali, Comunità, Laboratori, Food Processing.	Superfici lavabili	Disinfezione e detergenza di tutta l'attrezzatura e di tutte le superfici lavabili	Pulizia delle superfici lavabili (pavimenti, pareti, servizi igienici)	Disinfezione superfici e attrezzature in ambiente sanitario ed alimentare
NO	NO	SI per aerosolizzare allo 0.5%	NO	NO	NO	NO
SI	SI	NO	NO	NO	NO	SI
NO	NO	SI (1:100)	SI (5%-30%)	SI - 15 ml / 1 lt	SI (da 1:10 a 1:100)	NO
0,15 %	29%	50%	2%	5-15%	2%	0,3% ddac in soluzione idroalcolica
	29%	22%	6000 ppm (diluito al 30% in acqua), 1000 ppm (diluito al 5% in acqua)	1,5 - 15%	0,2% in soluzione 1:20	3000
NO	NO	NO	SI/no su pavimenti	SI	SI	NO
Disinfetta e pulisce a fondo senza risciacquo	Pronto all'uso senza risciacquo	Complesso perossidico biodegradabile acido.	Efficace battericida su batteri gram-positivi e gram-negativi.	Combatte germi e funghi	Disinfetta mentre deterge	Pronta azione battericida e fungicida e rapida asciugatura
Flacone con trigger - 750 ml	Ml 750	Polvere o compresse: flaconi da 500 g e 1 kg.	Flacone ml.1000x12 Tanica lt.5 x 2 pezzi	2 Jugs X 5lt, 2 Pouches X 2lt, 4 Bottle X 1 lt	5 l, 10 l	Flacone 750ml con nebulizzatore e tanica 5 lt
Spruzzare da 20-25 cm dalla superficie, quindi ripassare.	Non necessita di particolari precauzioni per l'operatore	La concentrazione d'uso consigliata è pari all'1% (10g ogni litro di acqua)	Disinfettante: diluire al 30% in acqua corrente			Non risciacquare
Conservare fuori della portata dei bambini.	Usare con cautela sul marmo	Non mescolare con altre sostanze chimiche.	Non miscelare con altri prodotti.			

Best seller: **DISINFETT**

azienda	Interchemicalia	Italchim	Itidet	Kemika	Marka
---------	-----------------	----------	--------	--------	-------



Nome del prodotto	Argonit Tabs clor	Germicides	Isosan	Sanocit CX 3C	Plus Sanyform
Caratteristiche					
E' solo disinfettante Si - No	SI	detergente/disinfettante	detergente/disinfettante	NO	detergente/disinfettant
Classificazione PMC-DM	PMC	PMC-DM	PMC	PMC	SI
N. Registrazione	19225	7983	121190	18852	Non Registrato
Principio attivo disinfettante	Cloro	Alchil dimetil benzen amonio cloruro	Alchildimetilbenzilammonio Cloruro	Clorexidina	Benzalconio cloruro
Indicato per (destinazione d'uso)	Industria alimentare, settore ospedaliero, ri-storazione e abitazioni domestiche.	disinfezione e detersione di tutte le superfici lavabili	Superfici lavabili, pavimenti, stoviglie, utensili, disinfettante risciacquo lavanderie, disinfezione ricoveri animali.	Sanitari	Pavimenti e superfici lavabili
Da usare in macchina Si - No	NO	si in diluizione all'1%	NO	NO	Mano / Macchina
Pronto all'uso Si - No	NO	NO	NO	SI'	NO
Da diluire Si - No (Quale rapporto)	0,2%	SI dallo 0,5 all 1,5%	SI: 0.2% - 1% in acqua	1: 2	SI (4ml / litro)
Concentrazione principio attivo	45%	10%	10%	0,4%	6%
PPM Principio attivo disinfettante nella soluzione uso (%)	0,09%		200 - 1000 ppm	1400 ppm	240 ppm
Richiede risciacquo Si - No	SI	NO	SI	SI'	NO
Caratteristica principale	Disinfettante a base di cloro	Disinfettante battericida ad azione detergente	10% attivo germicida quaternario e 5% tensioattivi det. non ionici	Disincrostante	Detergente Sanitizzante Deodorante
Confezione	Barattolo da g 600 in cartone da 12 pezzi.	Scatole 12 flaconi da 1 lt, scatole 4 taniche da 5 lt	Flaconi da 1 litro	230 ML	Flacone da 1 litro giustadose
Dati facoltativi					
Istruzioni d'uso per l'operatore	Sciogliere le compresse in acqua.	Disinfettante: 1,5-2% in acqua, per zone a rischio medio-alto	Seguire le indicazioni riportate in etichetta.	Prodotto concentrato da utilizzare con flacone diluatore	
Precauzioni per l'uso	Non mescolare con acidi	Nessuna nelle normali condizioni di utilizzo	Irritante per gli occhi e la pelle.	Nessuna	

ANTI

Mondial	Nettuno	Raro	Sadichemical	Sutter	Werner & Mertz
---------	---------	------	--------------	--------	----------------



Captosil	Nexan	Tillygiene	Sterilsan K	Onda	Apesin Health
detergente/disinfettante	detergente/disinfettante	detergente/disinfettante	SI	No	SI
PMC	PMC	PMC	PMC	PMC	PMC
19090	18730	17083	14630	14576	16566
Alchilamina	Triclosan	Quaternario di ammonio	Benzalconio cloruro	Sali quaternari di ammonio	Isopropanolo
Per tutte le superfici lavabili	Mani	Pavimenti, servizi igienici, piscine, utensili, stoviglie	Cute-ambienti	Tutte le superfici lavabili	Ambienti ospedalieri
	NO	NO	SI	SI /Mano	No
	SI	NO	SI	No	SI
	NO	SI: 10-20g/l	SI al 25% (per ambienti)	SI 2-4%	NO
0,5%	0,2	1,5%	<5%	1,4%	70%
5000	Puro	1,5%	15 ppm	2-4% pari a 300-600 ppm di principio attivo	-
	SI	SI	NO	SI	NO
Non disattivato dalla presenza di altri tensioattivi; profilo ambientale positivo	Deterge e disinfetta	Deterge e disinfetta lasciando una gradevole profumazione	Disinfettante profumato	Deterdisinfettante profumato	Azione battericida fungicida
1 litro	1000ml;5000ml e 10litri	Flacone 750ml / Tuniche da 5L e 10L	1 -5 litri	5x4 1000x12	10x750 ml
	Si consiglia di non bagnare le mani prima del lavaggio e del frizionamento.	Dosare il prodotto nella misura di 10-20 g in 1 litro d'acqua e spruzzare.	Usare tal quale sulla cute, diluire in acqua per l'uso sulle superfici		Utilizzare puro. Spruzzare direttamente sugli oggetti ad una distanza di 20-30cm.
	Non sono riconosciuti particolari pericoli.		Nessuna		Prodotto irritante per gli occhi. Seguire le precauzioni d'uso indicate in etichetta.