

**Mod. PO DSRI ASL AL 016/01**Data di emissione:  
*settembre 2022*

Revisione n° 2

**ANTISETTICI E DISINFETTANTI DISPONIBILI PRESSO IL SERVIZIO DI FARMACIA OSPEDALIERA**

<b>MOLECOLE</b>	<b>NOME COMMERCIALE</b>	<b>DITTA</b>	<b>CODICE MAGAZZINO / FARMACIA</b>
Acido peracetico 0,3% soluzione pronta all'uso ( <i>flc 1lt</i> )	<b>Gioperacetic A</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIOR 10 GOL</b>
Acido peracetico	<b>Steris per ciclo automatizzato a singolo utilizzo</b>	<b>Steris</b>	<b>005 105004 GOL</b>
Alcool etilico 70° ( <i>flc 1l</i> )	<b>Farmecol</b>	<b>Nuova Farmec</b>	<b>003 FARM 10 GOL</b>
Alcol etilico g 70 gel mani ( <i>flc 100 ml; flc 500 ml con erogatore</i> )	<b>Simply gel</b>	<b>Giochemica</b>	<b>005 SIMP 20 (da 100) GOL</b> <b>005 SIMP 10 (da 500) GOL</b>
Clorexidina 4% in soluzione saponosa ( <i>flc 500 ml</i> )	<b>Lifo scrub</b>	<b>B. Braun</b>	<b>003 HIBI 1 GOL</b>
Clorexidina gluconato g. 0,015 + cetrimide g. 0,15 ( <i>bustina sterile</i> )	<b>Farvicet</b>	<b>Farmec</b>	<b>025 FARV 1 FARMACIA</b>
Clorexidina gluconato g.1,5 + cetrimide g.15 ( <i>flc 1lt</i> ) <i>x dispositivi</i>	<b>Gioglucoxid</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 CLOR 8 GOL</b>
Clorexidina 0,50% in alcool etilico 70% ( <i>flc 250 ml e 500 ml</i> )	<b>Neoxinal alcolico 0.5%</b>	<b>Farmec</b>	<b>025 CLOR 4 (da 250 ml) FARMACIA</b> <b>025 CLOR 5 (da 500 ml) FARMACIA</b>
Clorexidina 2% in soluzione alcolica ( <i>flc 250 ml</i> )	<b>Clorexinal 2%</b>	<b>Farmec</b>	<b>005 CLOR 11 GOL</b>

**Mod. PO DSRI ASL AL 016/01**Data di emissione:  
*settembre 2022*

Revisione n° 2

Clorexidina 2% in alcool etilico 70% incolore <i>(1,5 e 3 ml con tampone)</i>	<b>Chloraprep Clear 1,5 ml – 3 ml</b>	<b>Carefusion</b>	<b>025 CHLO 10 (da 3 ml) FARMACIA</b> <b>025 CHLO 11 (da 1.5 ml) FARMACIA</b>
Clorexidina 2% in alcool etilico 70% colorata <i>(3, 10 e 26 ml con tampone)</i>	<b>Chloraprep 3 ml – 10,5 ml – 26 ml</b>	<b>Carefusion</b>	<b>025 CHLO1 - 025 CHLO2 - 025 CHLO3</b> <b>FARMACIA</b>
Clorexidina 2% in alcool isopropilico 70% <i>(flc 250 ml) x dispositivi</i>	<b>Gioclorex 2%</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 CLOR 5 GOL</b>
Iodopovidone soluzione acquosa 7,5% di iodio <i>(flc 100, 250, 500 ml)</i>	<b>Braunol 7.5%</b>	<b>B. Braun</b>	<b>025 BETA 4 (da 100) FARMACIA</b>
			<b>025 POVI 4 (da 250) FARMACIA</b>
			<b>025 BETA 1 (da 500) FARMACIA</b>
Iodopovidone soluzione saponosa 7.5% <i>(flc 500 ml)</i>	<b>Iodoten</b>	<b>Farmec</b>	<b>025 BETA 2 FARMACIA</b>
Iodopovidone 0.5 soluzione acquosa 3,5 ml <i>(per uso oftalmico)</i>	<b>Oftasteril monodose</b>	<b>Alfa Intes</b>	<b>001 OFTA 10</b> <b>FARMACIA</b>
Ipoclorito di sodio 0,05 % di cloro attivo soluzione pronta all'uso <i>(flc 500 ml) x cute lesa e mucose</i>	<b>Amukine Med</b>	<b>ACRAF</b>	<b>025 AMUC 4 FARMACIA</b>
Ipoclorito di sodio 0,1 % di cloro attivo soluzione pronta all'uso <i>(flc 1000 ml) x cute integra</i>	<b>Decs cute</b>	<b>Lombarda</b>	<b>005 DECS 10 GOL</b>
Ipoclorito di sodio 1,1% di cloro attivo	<b>Amuchina 100% (da 1 lt)</b>	<b>ACRAF</b>	<b>005 MILT 10 GOL</b>

**Mod. PO DSRI ASL AL 016/01**Data di emissione:  
*settembre 2022*

Revisione n° 2

soluzione concentrata (flc 1 e 5 lt) per dispositivi	<b>Gioclor (da 1 lt)</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIOC 20</b>	<b>GOL</b>
	<b>Gioclor (da 5 lt)</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIOC 30</b>	<b>GOL</b>
Ipoclorito di sodio 0,1 % di cloro attivo soluzione pronta all'uso (500 ml spray)	<b>Amuchina 10% spray (superfici)</b>	<b>ACRAF</b>	<b>005 AMUC 6</b>	<b>GOL</b>
Ipoclorito di sodio 2,8 % di cloro attivo + detergente soluzione concentrata (flc 1lt)	<b>Ster X 2000</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 DECS 1</b>	<b>GOL</b>
Isazone + miscela plurienzimatica (flc 5lt)	<b>ISACLEAN</b> Per ciclo automatizzato	<b>Cantel Medical</b>	<b>003 ISAC 2</b>	<b>GOL</b>
Isazone + acido peracetico (flc 5 lt)	<b>ISASPOR per ciclo automatizzato a singolo utilizzo A+B</b> Service (tanica 5 lt)	<b>Cantel Medical</b>	<b>003 ISAS 2</b>	<b>GOL</b>
Ortoftalaldeide 0.55% soluzione pronta all'uso (flc 1 lt)	<b>Gioftal</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 OPAS 1 (da 1 lt)</b>	<b>GOL</b>
Perossido di idrogeno al 3% (flc 200 ml e 1 lt)	<b>Acqua Ossigenata</b>	<b>Codisan</b>	<b>002 PERH 1 -</b>	<b>GOL</b>
Polifenoli soluzione concentrata (flc 1lt)	<b>Giophen 3 HWP</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 FENO 1 -</b>	<b>GOL</b>
Poliossietilammonio + Poliesametilbiguanide in formulazione liquida per superfici (flc 1 lt)	<b>Giosept Foam</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIOS 10 -</b>	<b>GOL</b>
Poliossietilammonio + Poliesametilbiguanide schiuma decontaminante per ferri	<b>Giosept One</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIOS 20 -</b>	<b>GOL</b>

**Mod. PO DSRI ASL AL 016/01**Data di emissione:  
*settembre 2022*

Revisione n° 2

Poliossietilammonio + Poliesametenbiguanide <i>liquido decontaminante per ferri</i>	Aniosyme X3	Farmec	003 ANIO 2 – GOL
Sodio dicloroisocianurato compresse da 2,5 – 5 g <i>(usare in concentrazione come Bionil: 1 cp in 2,5 lt acqua)</i>	<b>Giodiclonil Compresse</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIO 10 GOL</b>
Sodio dicloroisocianurato 100% in granuli	<b>GioDiclonil Granuli</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIOD 10 GOL</b>
Sodio percarbonato polvere	<b>Gioxido</b>	<b>Giochemica</b>	<b>003 GIOX 10 GOL</b>

Detergente enzimatico ad attività Proteolitica in soluzione acquosa Concentrata ( <i>flc 500 ml e da 1 lt</i> )	<b>Dialzima</b>	<b>Mondial</b>	<b>003 PROT 2 (500 ml) GOL (ad esaurimento)</b> <b>003 DIAL 10 (1 lt) GOL</b>
Detergente per lavaggio in macchina a base di alcali	<b>Deconex Twin Basic</b>	<b>Borer Chemie AG</b>	<b>003 22 01 GOL</b>
Detergente enzimatico per lavaggio in macchina	<b>Deconex Twin Zyme</b>	<b>Borer Chemie AG</b>	<b>003 22 11 GOL</b>

Salviette disinfettanti a base di ammoni quaternari <i>per dispositivi e superfici</i>	<b>Sanichlot</b>	<b>CEA</b>	<b>003 SANI 10 GOL</b>
---	------------------	------------	------------------------



**Mod. PO DSRI ASL AL 016/01**

Data di emissione:  
*settembre 2022*

Revisione n° 2

Panni imbevuti di ipoclorito di sodio 0,1% <i>per cappe UFA e DH oncologici</i>	<b>Amuchina Bleach</b>	<b>ACRAF</b>	<b>003 AMUC 3 GOL</b>
Panni imbevuti di ipoclorito di sodio 0,1% <i>per superfici e Dialisi</i>	<b>Amuchina Wipes 1000</b>	<b>ACRAF</b>	<b>003 AMUC 2 GOL</b>
Tamponi confezionati singolarmente imbevuti di alcool isopropilico <i>per dispositivi</i>	<b>Alcohol Preps salviette</b>	<b>AIESI HOSPITAL</b>	<b>005 ALCO 10 GOL</b>