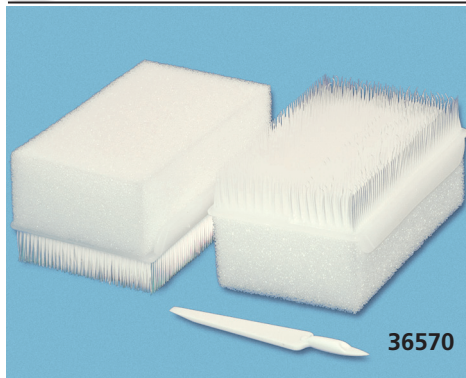


MADE IN ITALY

## ■ SPAZZOLE/SPUGNE CHIRURGICHE



36570

• **36570 KIT SCRUB - sterile - dispenser da 30 pz.**  
Kit sterile da ospedale per la pulizia delle mani. Composto da una spazzola, una spugna e un pulisci-ungheie in plastica. Da usare a secco senza detergente. Metodo di sterilizzazione: ETO. Etichetta multilingue (blister e dispenser): GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, NL, GR, RU, Arabo.

Tutti i kit sono confezionati singolarmente in un dispenser da 30 pezzi



36570



36571, 36572

• **36571 KIT SCRUB IODOPOVIDONE dispenser da 30 pz. - IT**  
Presidio medico chirurgico Reg. Min. Salute 19531  
• **36572 KIT SCRUB IODOPOVIDONE dispenser da 30 pz. - Multilingue\***  
\*Etichette: GB, FR, ES, DE, PT, NL, GR (blister e dispenser), PL, RU, Arabo (solo blister), IT (solo dispenser)  
Come codice 36570 con soluzione di iodio PVP 7,5 g in 100 ml, non sterile.



36571



36572



36573, 36574

• **36573 KIT SCRUB CLOREXIDINA dispenser da 30 pz. - IT**  
Presidio medico chirurgico Reg. Min. Salute 19575  
• **36574 KIT SCRUB CLOREXIDINA dispenser da 30 pz. - Multilingue\***  
\*Etichette: GB, FR, ES, DE, PT, NL, GR (blister e dispenser), PL, RU, Arabo (solo blister), IT (solo dispenser)  
Come codice 36570 con soluzione di Digluconato di Clorexidina 20% 4 g in 100 ml, non sterile.



36573



36574

## ■ SPAZZOLE PERFECTION



STERILIZZABILI IN AUTOCLAVE

• **25715 SPAZZOLE PERFECTION**  
Spazzole in nylon per pulizia pre e post operatoria, sterilizzabili in autoclave a 100°C per non più di 5 minuti e inseribili nei vari modelli di distributori di spazzole, in ospedale. Resistenti e affidabili. Maniglia in PP. Dimensioni: 109x41x34 mm. Confezionate in scatole da 12.

## ■ DISINFETTANTE CHIRURGICO

• **36632 NEO STERIXIDINA SAPONE - 1 l**  
• **36690 POMPETTA DOSATRICE**  
Sapone liquido disinfettante pronto all'uso per mani e cute, con azione antibatterica, a base di Digluconato di Clorexidina al 4%. Utilizzabile per disinfettare le mani del chirurgo e del personale medico e per lavare il paziente prima degli interventi operatori. Riduce il rischio di infezioni crociate. Rimuove i microrganismi e mantiene la flora batterica al livello minimo. Etichetta in GB, IT.

36632 + 36690

CLOREXIDINA AL 4%

MADE IN ITALY

### COMPOSIZIONE CHIMICA

100 g di prodotto contengono:  
Digluconato di Clorexidina 4 g - Coformulanti  
- Acqua depurata q.b. a 100 g  
Registrazione Ministero della Salute 18980



## ■ LINEA DISINFETTANTE ALLA CLOREXIDINA



36634

Salviette per la disinfezione delle mani (14x20 cm) - conf. 6x8 cm

• **36637 GERMOXID DISINFETTANTE SPRAY - 100 ml - conf. da 12**  
• **36635 GERMOXID DISINFETTANTE - 250 ml - conf. da 12**  
• **36636 GERMOXID DISINFETTANTE - 1.000 ml - conf. da 12**  
• **36634 GERMOXID SALVIETTE - 12 conf. da 10 salviette**  
• **36638 GERMOXID SALVIETTE - conf. da 400 salviette**  
Disinfettante per la cute pronto all'uso contenente clorexidina con azione battericida a lungo termine. La Clorexidina mostra una comprovata attività ad ampio spettro contro batteri Gram+ e Gram-. Grazie alla sua struttura, la Clorexidina è facilmente assorbibile dalla pelle, sicura per gli operatori in quanto presenta massima compatibilità con l'epidermide, non irrita la cute, non macchia e non brucia. In 3 formati: liquido (flacone da 250 o 1.000 ml), spray (azione rapida ed efficiente) o salviette imbevute di clorexidina.

MADE IN ITALY

### COMPOSIZIONE CHIMICA

100 g di soluzione contengono: Digluconato di Clorexidina 1,0 g; Olio essenziale di bergamotto solubile e acqua depurata q.b. a 100 g. Contiene: Limonene, Linalolo. Registrazione Ministero della Salute 11571



Etichetta in GB, IT

36636

36635

36637

36638