

CLEANISEPT WIPES

Scheda tecnica



Salviette Cleanisept alcool-free pronte all'uso per una rapida disinfezione di strumenti medicali sensibili all'alcool e superfici di ogni tipo. Salviette per la disinfezione e pulizia delle sonde ecografiche. **Attive contro il Coronavirus SARS-CoV-2 in 30 secondi.**

Caratteristiche del prodotto

La formula della soluzione disinfettante è a base di composti di ammonio quaternario. La soluzione disinfettante Cleanisept Wipes è **esente da alcool** e non contiene aldeidi, né fenoli.

Le salviette Cleanisept sono attive contro il Coronavirus SARS-CoV-2 in soli 30 sec!

Destinazione d'uso

Disinfezione e pulizia dei dispositivi medici sensibili all'alcool come le testine delle sonde ad ultrasuoni per esami vaginali, addominali, fibroscopi flessibili per diagnostica e superfici di ogni tipo.

Le salviette Cleanisept Wipes sono studiate e approvate per la pulizia delle sonde ad ultrasuoni e raccomandate dalle seguenti aziende produttrici:

Aloka, Esaote, GE, Hitachi Medical Systems, Philips, Shimadzu, Siemens Medical Solutions, SonoAce, SonoSite, Toshiba, Zonare Medical Systems.

Le salviette Cleanisept Wipes sono raccomandate per la pulizia di tutti i prodotti medicali costruiti dalle seguenti aziende produttrici:

Cardinal Health, Karl Storz GmbH & Co. KG, Konrad Hornschuch AG, Schmitz & Söhne, Tomey/Eye Novation GmbH

Distribuito da:
NORMEDITEC S.R.L.

Via De Gasperi 19 430108 Sissa Trecasali Fax: 0521/373631 Tel. 0521/878949 Tel. 3487302445
www.normeditec.com info@normeditec.com

CLEANISEPT WIPES

Scheda tecnica



Campo d'applicazione:

Secondo quanto previsto dal **Regolamento sui biocidi (BPR)**: Le salviette Cleanisept Wipes sono indicate per una rapida disinfezione e pulizia di dispositivi medicali sensibili all'alcool e superfici di ogni tipo.

Secondo quanto previsto dal **Regolamento EU sui dispositivi medici**: Le salviette Cleanisept Wipes sono indicate per una rapida disinfezione e pulizia dei dispositivi medici sensibili all'alcool e non invasivi , come le sonde ad ultrasuoni.

Composizione

100 g di soluzione Cleanisept contiene:

- 0,25 g didecil dimetil ammonio cloruro
- 0,5 g alchil (C12-16) dimetil benzilammonio cloruro

Contenuto

Cleanisept: 1 confezione contiene **100 salviette (20x22 cm)** sature e 137,5 g di soluzione disinfettante Cleanisept 7,5 %

Distribuito da:
NORMEDITEC S.R.L.

Via De Gasperi 19 430108 Sissa Trecasali Fax: 0521/373631 Tel. 0521/878949 Tel. 3487302445
www.normeditec.com info@normeditec.com

CLEANISEPT WIPES

Scheda tecnica

Proprietà antimicrobiche			Tempo di contatto		
			30 sec	1 min	2 min
Batteri e Funghi					
Raccomandazione di applicazione per la disinfezione delle superfici: battericida, lievicida	VAH**/ EN 16615	Con azione meccanica, condizioni sporche		•	
Virus avvolti					
Attivo contro i virus avvolti (compreso Coronavirus SARS-CoV-2)	RKI/DVV	incl HBV/HIV/HCV	•		
	EN 14476	Condizioni pulite	•		
Virus non avvolti					
attivo contro papova/SV40 virus	EN 14476	Condizioni sporche			•
attivo contro i rotavirus	RKI/DVV		•		
Risultati di test addizionali					
Battericida	EN 1040			•	
	EN 13727	Condizioni sporche		•	
	EN 1275			•	
lievito (C. albicans)	EN 13624	Condizioni sporche		•	

Descrizione	Misure	Confezionamento	Codice Prodotto
Cleanisept Maxi - 100 salviette/Conf	20 x 22 cm	6 confezioni/scatola	00-208-T100

Classificazione CND
D99 – DISINFETTANTI E ANTISETTICI – ALTRI
Progressivo di sistema attribuito al DM 147550

CE 0482

Distribuito da:
NORMEDITEC S.R.L.

Via De Gasperi 19 430108 Sissa Trecasali Fax: 0521/373631 Tel.
0521/878949 Tel. 3487302445
www.normeditec.com info@normeditec.com

Prodotto da:
Dr.Schumacher GmbH
Am Roggenfeld 3,
34323 Malsfeld, Germany