

SEPTOSCRUB per pelli sensibili

Antisettico detergente liquido a base di Irgasan

■ Lavaggio antisettico delle mani, lavaggio completo del paziente prima dell'intervento chirurgico, lavaggio di pelli delicate e sensibili ad agenti antisettici.

COMPOSIZIONE (x 100 g DI PRODOTTO)

Irgasan DP 300 g 0,5; coformulanti; eccipienti ed acqua depurata q.b. a 100.

CONFEZIONE

Flacone:
ml 500 pz.20 codice PF04911
lt 1 pz.12 codice PF04910
lt 5 pz.2 codice PF04914

PMC REG. MIN. SAL. N° 16669



ATTIVITÀ MICROBIOLOGICA


BATTERI GRAM+ E GRAM-	MICETI	VIRUS
--------------------------	--------	-------

per le specifiche a livello microbiologico riferirsi alla scheda tecnica

ACTIDROX

Polvere composta idrosolubile a base di TAED e Percarbonato di Sodio

■ Detersione e predisinfezione/decontaminazione e disinfezione di alto livello/sterilizzazione chimica a freddo di strumentario chirurgico e dispositivi medici anche invasivi, di endoscopi e di strumenti termosensibili.

-  prodotto a base di percarbonato
- massima solubilità
- massima sicurezza per l'operatore

NOVITÀ



COMPOSIZIONE (x 100 g DI PRODOTTO)

Percarbonato di Sodio, TAED, N-alchil (c12-c14)-N-benzil-N, N-dimetilammonio cloruro, tensioattivi, complesso anticorrosivo ed eccipienti q.b. a 100 g. La polvere sciolta in acqua sviluppa acido peracetico.

CONFEZIONE

g 100 pz. 68 codice PF36568
g 200 pz. 6 codice PF36558
Kg 1 pz. 6 codice PF36513
Kg 2 pz. 4 codice PF36520
Kg 5 pz. 2 codice PF36514
Kg 10 codice PF36516

 Dispositivo Medico di Classe IIb
0476

ATTIVITÀ MICROBIOLOGICA

BATTERI GRAM+ E GRAM-	MICETI	MICOBATTERI	VIRUS	SPORE
--------------------------	--------	-------------	-------	-------

per le specifiche a livello microbiologico riferirsi alla scheda tecnica

cute integra

strumentazione



SPRAYCID

- soluzione idroalcolica
- rapidità ed efficacia
- ampia compatibilità con i materiali

Soluzione idroalcolica pronta all'uso a base di clorexidrina digluconato e sali d'ammonio quaternario

■ Disinfezione rapida ed efficace di superfici di dispositivi medici anche invasivi, superfici vaste e difficilmente accessibili di apparecchiature biomedicali e riuniti nello studio odontoiatrico.



COMPOSIZIONE (x 100 g DI PRODOTTO)

Benzalconio cloruro 0,040; Didecildimetilammonio cloruro 0,060; Clorexidrina digluconato 0,050; Alcool isopropilico 25,10; Alcool etilico denaturato speciale g 31,70.

CONFEZIONE

Flacone:
lt 1 pz.12
con erogatore spray.....codice PF52010

CE Dispositivo Medico di Classe IIb
0476

ATTIVITÀ MICROBIOLOGICA

BATTERI GRAM+ E GRAM-	MICETI	MICOBATTERI	VIRUS
--------------------------	--------	-------------	-------

per le specifiche a livello microbiologico riferirsi alla scheda tecnica