



ISTRUZIONI PER L'USO









SALVIETTE E TELINI AD USO MEDICO



IDENTIFICAZIONE ED IMPIEGO DELLE SALVIETTE E TELINI AD USO MEDICO

ARTICOLI	CRP LIGHT 60	BIG DOT A	CARTA HANNA A	SA.TEX G	IDRO MEDIC ROLL G-MEDIC ROLL
COLORE	Bianco e blu	Bianco	Bianco	Bianco e blu	Blu e Azzurro
TIPOLOGIA E DESTINAZIONE D'USO	Salvietta asciugamani per kit operatori. Panno per il lavaggio e asciugatura della cute integra e parti intime di pazienti e ospiti (allettati o non) di RSU, comunità ed ospedali Panno per la pulizia di superfici e macchinari all'interno di camere bianche, industrie farmaceutiche etc... Può essere utilizzato sia a secco che inumidito ed è autoclavabile.	Salvietta asciugamani. Panno per il lavaggio e asciugatura della cute integra e parti intime di pazienti e ospiti (allettati o non) di RSU, comunità ed ospedali Può essere utilizzato sia a secco che inumidito ed è autoclavabile.	Salvietta asciugamani per kit operatori. Panno per il lavaggio e asciugatura della cute integra e parti intime di pazienti e ospiti (allettati o non) di RSU, comunità ed ospedali Panno per la pulizia di superfici e macchinari industrie farmaceutiche etc... Panno utilizzabile sia a secco che inumidito ed è autoclavabile.	Salvietta asciugamani per kit operatori. Panno per la pulizia di superfici e macchinari all'interno di camere bianche, industrie farmaceutiche, centri veterinari, poliambulatori, strutture sanitarie, studi odontoiatrici etc... Può essere sia a secco che inumidito ed è autoclavabile	Tessuto non tessuto autoclavabile per centri veterinari e poliambulatori
	GLI ARTICOLI SONO TELINI/TELI DI BREVE TERMINE, NON INVASIVI, ADATTI ALL'USO IN AMBITO SANITARIO DA UTENZA PROFESSIONALE				
MATERIE PRIME	70% Polpa di cellulosa 30% Polipropilene	70% Polpa di legno 30% Poliestere	100% Pura Cellulosa a fibra lunga, sbiancata con processo esente da cloro	55% Polpa di legno 45% Poliestere	55 % Polpa di cellulosa 45 % PET
SPESSORE	≥ 0.35 mm	0.70 mm	≥ 0,65 mm	0.40 mm	0.39 mm
GRAMMATURA	≥ 60 g/m ²	50 g/m ²	≥ 50 g/m ²	73 g/m ²	70 g/m ²
SPECIFICHE	Bassissimo rilascio particellare, Non biodegradabile Non irritante Non contiene nessun collante chimico Testato per contatto con alimenti	Ottima resistenza meccanica Non irrita la cute Superficie compatta ed estremamente morbida	Idoneo al contatto con alimenti Molto assorbente Non irrita la cute Biodegradabile	Bassissimo rilascio particellare Adatto per uso su superfici abrasive e non Non biodegradabile Non contiene nessun tipo di agenti leganti	Disponibile versione con trattamento idrofobico o assorbente Ottima tenuta antistrappo
METODI APPLICABILI DI STERILIZZAZIONE	Terminally-sterilized Sterilized using ethylene oxide Sterilized using irradiation Sterilized using steam or dry heat Sterilized using aseptic processing techniques	Terminally-sterilized Sterilized using ethylene oxide Sterilized using irradiation Sterilized using steam or dry heat	Terminally-sterilized Sterilized using ethylene oxide Sterilized using irradiation Sterilized using steam or dry heat	Terminally-sterilized Sterilized using ethylene oxide Sterilized using irradiation Sterilized using steam or dry heat Sterilized using aseptic processing techniques	Terminally-sterilized Sterilized using ethylene oxide Sterilized using irradiation Sterilized using steam or dry heat Sterilized using aseptic processing techniques

AVVERTENZE GENERALI E DI SICUREZZA ED USI CONSENTITI

	Controllare l'integrità dell'imballaggio che contiene il dispositivo; in caso di danneggiamento NON UTILIZZARE il dispositivo stesso. NON APRIRE l'imballaggio fino al momento dell'impiego in modo tale che le caratteristiche e le prestazioni della salvietta/telino non vengano alterate durante la conservazione ed il trasporto. Per verificare eventuali allergie, l'utilizzatore deve controllare i materiali costituenti la salvietta/telino riportati nelle seguenti istruzioni. In caso di sospetta allergia NON UTILIZZARE il dispositivo stesso. NON UTILIZZARE i dispositivi a contatto con la pelle lesa
	La salvietta/telino è MONOUSO, quindi NON deve essere RIUTILIZZATA.
	LA SALVIETTA/TELINO NON è STERILE , ma ogni dispositivo è idoneo a essere successivamente sterilizzato secondo i metodi riportati nelle seguenti istruzioni.
	In caso di contestazione deve sempre essere menzionato il n° di lotto riportato sull'etichettatura.
	NON UTILIZZARE la salvietta/telino per scopi diversi rispetto a quelli indicati nelle seguenti istruzioni. NON ALTERARE la composizione della salvietta/telino rispetto a quanto indicato nelle presenti istruzioni e schede tecniche al fine di non compromettere lo stato clinico e la sicurezza dei pazienti e di terzi.
	La nostra Assistenza è a disposizione per qualunque informazione in merito alla modalità di impiego della salvietta/telino,
	Leggere attentamente il presente documento prima dell'uso; in particolare leggere attentamente le modalità d'uso e le avvertenze di sicurezza riportate. Per maggiori dettagli sulla DESTINAZIONE D'USO, COMPOSIZIONE, DATI TECNICI, SETTORI DI IMPIEGO, RAFFIGURAZIONI E SMALTIMENTO si rimanda alla relativa SCHEDA TECNICA di ogni tipologia di materiale. Si prega inoltre di conservare il documento in luogo adatto a mantenerlo inalterato. Il contenuto di questa documentazione può essere modificato senza preavviso, nè ulteriori obblighi, al fine di includere variazioni e miglioramenti alle unità già inviate. E' vietata la riproduzione o la traduzione di qualsiasi parte senza preavviso scritto del proprietario.
	Tutti i diritti riservati. (IS 01 Rev.00 Marzo 2016)