














Catalogo PULIZIA-IGIENE

Data 17/09/2019

Articolo	Immagine
<p>Categoria: PANNETTI ASC.425 ASCIUGATUTTO MONOUSO in misto viscosa 30x40cm 50g</p> <p>Resistenti ed assorbenti, questi prodotti, allo stesso modo della biancheria, per la buona qualità dei loro materiali, risultano morbidi e confortevoli al contatto. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	
<p>Categoria: PANNETTI ASC.435 ASCIUGATUTTO MONOUSO in misto viscosa 40x50cm 50g</p> <p>Resistenti ed assorbenti, questi prodotti, allo stesso modo della biancheria, per la buona qualità dei loro materiali, risultano morbidi e confortevoli al contatto. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	
<p>Categoria: PANNETTI ASC.798 ASCIUGATUTTO MONOUSO in carta a secco 30x40cm 50g</p> <p>Resistenti ed assorbenti, questi prodotti, allo stesso modo della biancheria, per la buona qualità dei loro materiali, risultano morbidi e confortevoli al contatto. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	
<p>Categoria: ASCIUGATUTTO ASC.209A ASCIUGATUTTO MONOUSO in misto viscosa 40x60cm 50g</p> <p>Resistenti ed assorbenti, questi prodotti, allo stesso modo della biancheria, per la buona qualità dei loro materiali, risultano morbidi e confortevoli al contatto. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	
<p>Categoria: ASCIUGATUTTO ASC.435A ASCIUGATUTTO MONOUSO in misto viscosa 40x50cm 50g</p> <p>Resistenti ed assorbenti, questi prodotti, allo stesso modo della biancheria, per la buona qualità dei loro materiali, risultano morbidi e confortevoli al contatto. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	
<p>Categoria: CAMICI CAM.502 CAMICE MONOUSO in tnt taglia L con bottoni</p> <p>Il Camice in TNT è molto traspirante ed è utilizzabile come protezione degli abiti. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico</p>	
<p>Categoria: CAMICI CAM.503 CAMICE MONOUSO in tnt taglia XL con bottoni</p> <p>Il Camice in TNT è molto traspirante ed è utilizzabile come protezione degli abiti. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	
<p>Categoria: CAMICI GRE.267 GREMBIULE IN TNT CM 120X120 20gr.</p> <p>Il Grembiule in TNT è molto traspirante ed è utilizzabile come protezione degli abiti. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	

<p>Categoria: ASCIUGATUTTO ASC.1330 PANNI ASCIUGA IN VISCOSA COL.BIANCO CM.30X40, GR 50 CF.N.50 PZ PIEGATI SINGOLARMENTE IN 4</p> <p>Resistenti ed assorbenti, questi prodotti, allo stesso modo della biancheria, per la buona qualità dei loro materiali, risultano morbidi e confortevoli al contatto. Idonei per le pulizie domestiche e industriali. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Queste Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	
<p>Categoria: CAMICI PON.538 PONCHO MONOUSO in tnt cm120X120 gr. 50</p> <p>Poncho monouso in TNT per la protezione degli abiti, ma soprattutto ideale per i visitatori dei luoghi sacri, a protezione della parte del corpo anteriore e posteriore. E' facile da indossare, economico e non allergico. Confezioni da 10 pezzi. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Questa Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Questa Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico. - See more at: http://www.medicalsudshop.com/dettagliarticolo.aspx?id=TFT.166#sthash.cIRS9bXv.dpuf</p>	
<p>Categoria: TAPPETI TAP.075A TAPPETINO MONOUSO in carta a secco 40x60cm 50g</p> <p>Il tappetino è realizzato con un materiale speciale che ha buona capacità di aderenza e proprietà di impermeabilizzazione. Dispositivo di classe 1 progettato e fabbricato nel rispetto delle norme igienico sanitarie vigenti ai sensi della Direttiva CEE 93/42 del 14.06.1993. Il prodotto non è classificato pericoloso (EU) e non è richiesta alcuna scheda di sicurezza, secondo la direttiva EU-91/155/EEC. Il prodotto non è considerato pericoloso per l' ambiente. Le materie prime utilizzate nei prodotti sopra menzionati, sono in accordo con le regolamentazioni dell' FDA. Questa Informazioni sono acquisite dalle SDS (Schede di sicurezza) dei nostri fornitori e per maggiori informazioni segue il Fascicolo Tecnico.</p>	

Cordiali saluti

Best regards

www.medicalsud.com

Download our new
Catalogo

