

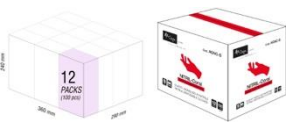





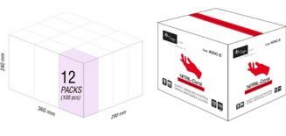







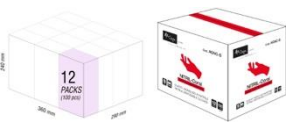







Dati identificativi Articolo					
	Codice articolo	AGNC-S	Dimensioni (in mm)		
	Articolo	guanto in nitrile	size	lung ± 5%	larg ± 5%
	Caratteristiche	senza talco	S	248	85
	Taglia – Size	S	Smaltimento prodotto		
	Spessore – dito / palmo	0,12 / 0,08 mm	Raccolta indifferenziata		
	AQL	1,5			
	Materia prima	100% nitrile sintetico			
Caratteristiche Dispenser					
	Codice EAN	8012547160590	Misure dispenser		
	Pezzi per dispenser	100	lung cm	larg cm	alt cm
	Materiale	cartoncino	22,7	11,5	7
	Testi su dispenser	logo AirClean + info	Volume: m ³ 0,0018		
	Peso dispenser (tara) g	58	Smaltimento confezione		
	Peso Lordo g	418	Raccolta carta		
	Caratteristiche Scatola				
	Codice ITF	08012547115071	Misure scatola		
	Dispenser per scatola	12	lung cm	larg cm	alt cm
	Colore scatola	bianco	36	29,5	24
	Testi su scatola	logo AirClean + info	Volume: m ³ 0,0254		
	Peso scatola (tara) g	393	Smaltimento imballo		
	Peso lordo Kg	5,4	Raccolta carta		
	Caratteristiche pallet				
	Tipo Pallet	EPAL	Misure pallet		
	Scatole per strato	8	lung cm	larg cm	alt cm
	Strati in altezza	4+4			
	Volume m³	2,13	120	80	96+15
	Pallet doppio	si			+
	Peso lordo Kg	385	Altezza totale pallet: 222 cm		
	Idoneità Alimentare				
<p>Articolo sottoposto ai test con i simulanti alimentari, secondo le legislazioni di riferimento: DM 21/03/1973, Reg. CE 1935/2004, Reg. EU 10/2011, Reg. CE 2023/2006.</p>					
	<p>Risulta idoneo al contatto con prodotti alimentari acquosi, acidi, alcolici, lattiero-caseari, oleosi o grassi per 2 h a 40 °C.</p>				
	<p>La migrazione globale determinata tramite test* è stata eseguita per i seguenti simulanti: Etanolo al 10% (simulante A), Acido Acetico al 3% (simulante B), Etanolo al 20% (simulante C), Etanolo al 50% (simulante D1), Olio vegetale (simulante D2). *Test effettuato per 2 ore a 40°C</p>				
Caratteristiche Speciali					
	<p>D.P.I. di III Categoria di rischio in conformità al Regolamento (UE) 2016/425 e alle normative EN ISO 374-1: 2016, EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 374-5: 2016.</p>				
	<p>Dispositivo Medico in classe I tra i dispositivi da esame monouso, ai sensi della Dir.93/42/CEE, sostituita da Dir. 2007/47/CE.</p>				
	<p>Monouso, non sterile, microruvido, ambidestro, di colore corallo, privo di lattice naturale, senza talco.</p>				
<p>Evitare il contatto con solventi chetonici, non idoneo all'utilizzo con sostanze chimiche corrosive, non idoneo a venire a contatto con parti elettriche, non può essere utilizzato come protezione contro il calore, non resistente al taglio.</p>					

Dati identificativi Articolo					
	Codice articolo	AGNC-M	Dimensioni (in mm)		
	Articolo	guanto in nitrile	size	Lungh ± 5%	larg ± 5%
	Caratteristiche	senza talco	M	249	96
	Taglia – Size	M	Smaltimento prodotto		
	Spessore – dito / palmo	0,12 / 0,08 mm	Raccolta indifferenziata		
	AQL	1,5			
	Materia prima	100% nitrile sintetico			
Caratteristiche Dispenser					
	Codice EAN	8012547160606	Misure dispenser		
	Pezzi per dispenser	100	lung cm	larg cm	alt cm
	Materiale	cartoncino	22,7	11,5	7
	Testi su dispenser	logo AirClean + info	Volume: m ³ 0,0018		
	Peso dispenser (tara) g	58	Smaltimento confezione		
	Peso Lordo g	448	Raccolta carta		
Caratteristiche Scatola					
	Codice ITF	08012547115088	Misure scatola		
	Dispenser per scatola	12	lung cm	larg cm	alt cm
	Colore scatola	bianco	36	29,5	24
	Testi su scatola	logo AirClean + info	Volume: m ³ 0,0254		
	Peso scatola (tara) g	393	Smaltimento imballo		
	Peso lordo Kg	5,76	Raccolta carta		
Caratteristiche pallet					
	Tipo Pallet	EPAL	Misure pallet		
	Scatole per strato	8	lung cm	larg cm	alt cm
	Strati in altezza	4+4			
	Volume m³	2,13	120	80	96+15
	Pallet doppio	si			+
	Peso lordo Kg	409	Altezza totale pallet: 222 cm		
Idoneità Alimentare					
<p>Articolo sottoposto ai test con i simulanti alimentari, secondo le legislazioni di riferimento: DM 21/03/1973, Reg. CE 1935/2004, Reg. EU 10/2011, Reg. CE 2023/2006.</p> <p> Risultato idoneo al contatto con prodotti alimentari acquosi, acidi, alcolici, lattiero-caseari, oleosi o grassi per 2 h a 40 °C.</p> <p>La migrazione globale determinata tramite test* è stata eseguita per i seguenti simulanti: Etanolo al 10% (simulante A), Acido Acetico al 3% (simulante B), Etanolo al 20% (simulante C), Etanolo al 50% (simulante D1), Olio vegetale (simulante D2). *Test effettuato per 2 ore a 40°C</p>					
Caratteristiche Speciali					
	D.P.I. di III Categoria di rischio in conformità al Regolamento (UE) 2016/425 e alle normative EN ISO 374-1: 2016, EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 374-5: 2016.				
	Dispositivo Medico in classe I tra i dispositivi da esame monouso, ai sensi della Dir.93/42/CEE, sostituita da Dir. 2007/47/CE.				
	Monouso, non sterile, microruvido, ambidestro, di colore corallo, privo di lattice naturale, senza talco.				
	Evitare il contatto con solventi chetonici, non idoneo all'utilizzo con sostanze chimiche corrosive, non idoneo a venire a contatto con parti elettriche, non può essere utilizzato come protezione contro il calore, non resistente al taglio.				

Dati identificativi Articolo					
	Codice articolo	AGNC-L	Dimensioni (in mm)		
	Articolo	guanto in nitrile	size	lung ± 5%	larg ± 5%
	Caratteristiche	senza talco	L	249	105
	Taglia – Size	L	Smaltimento prodotto		
	Spessore – dito / palmo	0,12 / 0,08 mm	Raccolta indifferenziata		
	AQL	1,5			
	Materia prima	100% nitrile sintetico			
Caratteristiche Dispenser					
	Codice EAN	8012547160613	Misure dispenser		
	Pezzi per dispenser	100	lung cm	larg cm	alt cm
	Materiale	cartoncino	22,7	11,5	7
	Testi su dispenser	logo AirClean + info	Volume: m ³ 0,0018		
	Peso dispenser (tara) g	58	Smaltimento confezione		
	Peso Lordo g	488	Raccolta carta		
	Caratteristiche Scatola				
	Codice ITF	08012547115095	Misure scatola		
	Dispenser per scatola	12	lung cm	larg cm	alt cm
	Colore scatola	bianco	36	29,5	24
	Testi su scatola	logo AirClean + info	Volume: m ³ 0,0254		
	Peso scatola (tara) g	393	Smaltimento imballo		
	Peso lordo Kg	6,24	Raccolta carta		
	Caratteristiche pallet				
	Tipo Pallet	EPAL	Misure pallet		
	Scatole per strato	8	lung cm	larg cm	alt cm
	Strati in altezza	4+4			
	Volume m³	2,13	120	80	96+15
	Pallet doppio	si			+
	Peso lordo Kg	439	Altezza totale pallet: 222 cm		
	Idoneità Alimentare				
Articolo sottoposto ai test con i simulanti alimentari, secondo le legislazioni di riferimento: DM 21/03/1973, Reg. CE 1935/2004, Reg. EU 10/2011, Reg. CE 2023/2006.					
	Risultato idoneo al contatto con prodotti alimentari acquosi, acidi, alcolici, lattiero-caseari, oleosi o grassi per 2 h a 40 °C.				
	La migrazione globale determinata tramite test* è stata eseguita per i seguenti simulanti: Etanolo al 10% (simulante A), Acido Acetico al 3% (simulante B), Etanolo al 20% (simulante C), Etanolo al 50% (simulante D1), Olio vegetale (simulante D2). *Test effettuato per 2 ore a 40°C				
Caratteristiche Speciali					
	D.P.I. di III Categoria di rischio in conformità al Regolamento (UE) 2016/425 e alle normative EN ISO 374-1: 2016, EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 374-5: 2016.				
	Dispositivo Medico in classe I tra i dispositivi da esame monouso, ai sensi della Dir.93/42/CEE, sostituita da Dir. 2007/47/CE.				
	Monouso, non sterile, microruvido, ambidestro, di colore corallo, privo di lattice naturale, senza talco. Evitare il contatto con solventi chetonici, non idoneo all'utilizzo con sostanze chimiche corrosive, non idoneo a venire a contatto con parti elettriche, non può essere utilizzato come protezione contro il calore, non resistente al taglio.				