Raschietto per tavoli e pavimenti, 270 mm, Bianco







Ideale per rimuovere i residui di cibo ostinati dai pavimenti e dalle superfici e attrezzature in acciaio inox, questo raschietto flessibile in nylon può essere utilizzato con qualsiasi manico Vikan.

Technical Data

Spessore della lama 6,3 mm Attacco Filettato Materiale Polyamide Simbolo di ricicio "7", plastiche miste Si Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DOC¹ Si Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP Si FDA conforme alle materie prime (CFR 21)¹ Si Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti Si Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si Quantitá per colli 10 Pz. Quantity Per Layer (Pallet) 80 Pz. Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo/Profondità 38 mm Larghezza collo 175 mm Altezza 20 mm Altezza 20 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,038 kg Metri cubi	Articolo numero	29125
Materiale Polyamide Simbolo di riciclo "7", plastiche miste Si Per contatto con I prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹ Si Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP FDA conforme alle materie prime (CFR 21)¹ Si Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantità per colli 10 Pz. Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) 800 Pz. Quantity Per Layer (Pallet) 80 Pz. Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo/Profondità 330 mm Larghezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza collo 290 mm Altezza collo 290 mm Altezza collo 33 mm Carghezza (200 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,038 kg Peso della cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,03 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso 20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Spessore della lama	6,3 mm
Simbolo di riciclo "7", plastiche miste Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹ Si Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP FDA conforme alle materie prime (CFR 21)¹ Si Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantità per colli 10 Pz. Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) Bargezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo /Profondità 380 mm Larghezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza collo 175 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0387 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,03987 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 100 °C Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso² 2-0 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 120 °C Max. temperatura uso² 120 °C Max. temperatura uso² 120 °C Max. temperatura per asciugatura	Attacco	Filettato
Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹ Si Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP FDA conforme alle materie prime (CFR 21)¹ Si Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantità per colli 10 Pz. Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) 800 Pz. Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 2010 220 mm Altezza 2010 220 mm Altezza 2010 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,03 kg Total Tare Weight 0,038 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura di sterilizzazione scomandata (autoclave) 121 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso² 20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Materiale	Polyamide
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP FDA conforme alle materie prime (CFR 21)¹ Si Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher FFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantità per colli 10 Pz. Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) Ruantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) Altezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo/Profondità 333 mm Larghezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 270 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,038 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura per asciugatura	Simbolo di riciclo "7", plastiche miste	Si
alle GMP FDA conforme alle materie prime (CFR 21)¹ Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Conforme al metodo Halal e Kosher FAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantitá per colli 10 Pz. Quantitá per pallet (80 x 120 x 180 cm) Quantity Per Layer (Pallet) Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 220 mm Peso netto Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) Total Tare Weight Peso lordo 0,38 kg Metri cubi Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) Min. temperatura uso³ 6 20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura per asciugatura	Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹	Si
Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti Si Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantitá per colli 10 Pz. Quantiti per pallet (80 x 120 x 180 cm) 800 Pz. Quantity Per Layer (Pallet) 80 Pz. Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo 290 mm Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 270 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,038 kg Total Tare Weight 0,038 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Max. temperatura uso² -20 °C Min. temperatura per asciugatura 120 °C		Si
alimenti Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006 Si Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantitá per colli 10 Pz. Quantitý per pallet (80 x 120 x 180 cm) 800 Pz. Quantity Per Layer (Pallet) 80 Pz. Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo 290 mm Altezza collo 290 mm Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 270 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,0087 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Max. temperatura uso 100 °C Min. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	FDA conforme alle materie prime (CFR 21)¹	Si
Complies with California Proposition 65 Si Conforme al metodo Halal e Kosher Si PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente No Quantitá per colli 10 Pz. Quantity Per Layer (Pallet) 800 Pz. Quantity Per Layer (Pallet) 80 Pz. Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo 290 mm Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 270 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,03 kg Total Tare Weight 0,0387 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Max. temperatura uso³ -20 °C Min. temperatura per asciugatura 120 °C		Si
Conforme al metodo Halal e KosherSiPFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmenteNoQuantitá per colli10 Pz.Quantitá per pallet (80 x 120 x 180 cm)800 Pz.Quantity Per Layer (Pallet)80 Pz.Lunghezza collo/Profondità380 mmLarghezza collo290 mmAltezza collo175 mmLunghezza/Profondità33 mmLarghezza270 mmAltezza220 mmPeso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMin. temperatura per asciugatura120 °C	Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006	Si
PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente Quantitá per colli 10 Pz. Quantitá per pallet (80 x 120 x 180 cm) 800 Pz. Quantity Per Layer (Pallet) 80 Pz. Lunghezza collo/Profondità 380 mm Larghezza collo 290 mm Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 270 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,03 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Max. temperatura uso 100 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura per asciugatura	Complies with California Proposition 65	Si
Quantitá per colli10 Pz.Quantitá per pallet (80 x 120 x 180 cm)800 Pz.Quantity Per Layer (Pallet)80 Pz.Lunghezza collo/Profondità380 mmLarghezza collo290 mmAltezza collo175 mmLunghezza/Profondità33 mmLarghezza270 mmAltezza220 mmPeso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
Quantitá per pallet (80 x 120 x 180 cm)800 Pz.Quantity Per Layer (Pallet)80 Pz.Lunghezza collo/Profondità380 mmLarghezza collo290 mmAltezza collo175 mmLunghezza/Profondità33 mmLarghezza270 mmAltezza220 mmPeso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	PFAS, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente	No
Quantity Per Layer (Pallet)80 Pz.Lunghezza collo/Profondità380 mmLarghezza collo290 mmAltezza collo175 mmLunghezza/Profondità33 mmLarghezza270 mmAltezza220 mmPeso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMin. temperatura per asciugatura120 °C	Quantitá per colli	10 Pz.
Lunghezza collo/Profondità380 mmLarghezza collo290 mmAltezza collo175 mmLunghezza/Profondità33 mmLarghezza270 mmAltezza220 mmPeso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Quantitá per pallet (80 x 120 x 180 cm)	800 Pz.
Larghezza collo 290 mm Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 270 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,03 kg Total Tare Weight 0,0387 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Max. temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso 120 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Quantity Per Layer (Pallet)	80 Pz.
Altezza collo 175 mm Lunghezza/Profondità 33 mm Larghezza 270 mm Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,03 kg Total Tare Weight 0,0387 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso 120 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Lunghezza collo/Profondità	380 mm
Lunghezza/Profondità33 mmLarghezza270 mmAltezza220 mmPeso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Larghezza collo	290 mm
Larghezza270 mmAltezza220 mmPeso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Altezza collo	175 mm
Altezza 220 mm Peso netto 0,34 kg Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") 0,0087 kg Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) 0,03 kg Total Tare Weight 0,0387 kg Peso lordo 0,38 kg Metri cubi 0,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) 121 °C Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Max. temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso -20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Lunghezza/Profondità	33 mm
Peso netto0,34 kgPeso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")0,0087 kgPeso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)0,03 kgTotal Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Larghezza	270 mm
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) Total Tare Weight Peso lordo O,038 kg Metri cubi Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) Max. temperatura uso Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) Min. temperatura per asciugatura 120 °C Max. temperatura per asciugatura	Altezza	220 mm
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) Total Tare Weight O,0387 kg Peso lordo O,38 kg Metri cubi O,00196 M3 Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) Max. temperatura uso 100 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) Min. temperatura uso 120 °C Max. temperatura per asciugatura	Peso netto	0,34 kg
Total Tare Weight0,0387 kgPeso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4")	0,0087 kg
Peso lordo0,38 kgMetri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,03 kg
Metri cubi0,00196 M3Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)121 °CTemperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)93 °CMax. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Total Tare Weight	0,0387 kg
Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) 93 °C Max. temperatura uso 100 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso³ -20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Peso Iordo	0,38 kg
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) Max. temperatura uso 100 °C Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) 180 °C Min. temperatura uso³ -20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Metri cubi	0,00196 M3
Max. temperatura uso100 °CTemperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)180 °CMin. temperatura uso³-20 °CMax. temperatura per asciugatura120 °C	Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare) Min. temperatura uso³ -20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Min. temperatura uso³ -20 °C Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Max. temperatura uso	100 °C
Max. temperatura per asciugatura 120 °C	Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	180 °C
	Min. temperatura uso ³	-20 °C
Min. campo di misura pH per la concetranzione da usare 2 pH	Max. temperatura per asciugatura	120 °C
	Min. campo di misura pH per la concetranzione da usare	2 pH

Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare	10,5 pH
Codice GTIN-13	5705020029127
Codice GTIN-14	15705020029124
Codice delle merce	39241000
Paese d'origine Codice ISO	DK
Paese d'origine	Taani

Le nuove attrezzature devono essere pulite, disinfettate, sterilizzate e private delle etichette, in base al proprio utilizzo prima dell'uso; ad esempio aree produttive ad alto rischio o a basso rischio, aree ospedaliere generiche o zona di terapia intensiva.

3. Non conservare il prodotto al di sotto dei 0° Celsius.