

## Larident Srl

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) - 16030 Tribogna Genova

Tel. +39 0185 939 481 - Fax +0185 938 595

info@larident.it - www.larident.it



# TECHNICAL SHEET

PRODUCT	Disposable plastic syringe for elastomers
ITEM CODE	A27
MATERIAL	PE-LD
MEASUREMENTS	Capacity 5 ml
PACKAGING	Pack of 50 pcs
MECHANICAL CHARACTERISTICS	The disposable plastic syringe for elastomers is a medical device used for putting silicone directly on the patients' teeth. Its capacity is 5 ml. The tip is adjustable and has a protective cap. Pack of 50 pcs
THERMAL CHARACTERISTICS	It is not autoclavable but sterilizable with cold disinfectant solutions
CHEMICAL CHARACTERISTICS	Resists all chemical disinfectants as long as sterilized with cold solutions
SAFETY SHEET	N/A
INSTRUCTIONS FOR USE	Only to be used by a specialised dentist or highly qualified staff
PRECAUTION	It is supplied non-sterile, therefore it must be thoroughly cleaned and sterilized before use
RISKS ANALYSIS IN REF. D.L. 46 24/2/97, 37/2012	Yes
CLASSIFIACION REGULATION (UE) 2017/745	It is a class I medical device

**Larident Srl**

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) - 16030 Tribogna Genova

Tel. +39 0185 939 481 - Fax +0185 938 595

info@larident.it - www.larident.it

**LARIDENT**MADE IN ITALY  
SINCE 1985

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

PRODOTTO	Siringa monouso in plastica per elastomeri
NS CODICE	A27
MATERIALE	PE-LD
MISURE	Capienza 5 ml
CONFEZIONAMENTO	Ogni confezione contiene 50 pz
PROPRIETÀ MECCANICHE	La siringa monouso in plastica per elastomeri è un dispositivo medico utilizzato per posizionare il silicone direttamente sulla dentatura del paziente. Ha una capienza di 5 ml. Ha la punta orientabile e un cappuccio di protezione. Confezione 50 pz.
PROPRIETÀ TERMICHE	Non è autoclavabile ma sterilizzabile a freddo con soluzioni disinfettanti
PROPRIETÀ CHIMICHE	Resiste a tutti gli agenti chimici disinfettanti purchè sia sterilizzata a freddo
SCHEDA DI SICUREZZA	N/A
ISTRUZIONI PER L'UTILIZZO	Destinata ad essere utilizzata esclusivamente dal medico specialista o da personale altamente specializzato
PRECAUZIONI	Viene fornita in condizione non sterile, pertanto deve essere accuratamente pulita e sterilizzata prima dell'uso
ANALISI DEI RISCHI IN RIF. D. L.46 24/2/97, 37/2010	Si
CLASSIFICAZIONE Regolamento (UE) 2017/745	È un dispositivo medico di classe I