

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



TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT NAME	Double plastic dispenser for gauzes
ITEM CODE	A10
MATERIAL	Polypropylene filled marble, spring in steel, plate in tumbled steel
THERMAL PROPERTIES	Autoclavable at 121°C
MECHANICAL AND PHYSICAL CHARACTERISTICS	<ul style="list-style-type: none">• Size: 11x8 h 5,5 cm• For gauzes 5x5 cm• It contains about 80 gauzes
CHEMICAL PROPERTIES	Resists all chemical sterilizers
SAFETY DATA SHEET	N/A
INSTRUCTIONS FOR USE	<ul style="list-style-type: none">• ---
PRECAUTIONS	None
RISKS ANALYSIS IN REF. D.L. 46 24/2/97	N/A
CLASSIFICATION REGULATION UE 2017/745	It is not a medical device

N/A = NOT APPLICABLE

N/N = NOT NECESSARY

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



SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

PRODOTTO	Distributore doppio per garzine
NS CODICE	A10
MATERIALE	Polipropilene caricato marmo, molla in acciaio, piattello in acciaio burattato
PROPRIETÀ TERMICHE	Sterilizzabile in autoclave a 121°C
PROPRIETÀ MECCANICHE, FISICHE E CARATTERISTICHE	<ul style="list-style-type: none">• Misure: cm 11x8 h 5,5• Per garzine di dimensione cm 5x5• Contiene circa 80 garzine
PROPRIETÀ CHIMICHE	Resiste agli sterilizzanti chimici
SCHEDA DI SICUREZZA	N/A
ISTRUZIONI PER L'UTILIZZO	• ---
PRECAUZIONI	Nessuna
ANALISI DEI RISCHI IN RIF. D. L.46 24/2/97	N/A
CLASSIFICAZIONE REGOLAMENTO UE 2017/745	Non è un dispositivo medico

N/A = NON APPLICABILE

N/N = NON NECESSARIA