

## SCHEMA TECNICA TECHNICAL DATA SHEET

Prodotto/product : **GEL IGIENIZZANTE A BASE CLOREXIDINA SALI QUATERNARI  
DI AMMONIO E TEA TREE OIL- PRODOTTO SENZA  
RISCIACQUO**

Documento rev1 3/2020

TEST	Metodo/Method	Specifiche tecniche Technical specifications
Aspetto/ Appearance	Visivo /Visual	Gel perlescente non trasparente/ Pearlescent gel not transparent
Colore/ Colour	Visivo/ Visual	Azzurro /light blue
Odore/ Odour	Organolettico soggettivo/ subjective organoleptic	Profumo caratteristico agrumato/ Characteristic citrus scent
Densità/ Density (20°C)	Bilancia di precisione Precision balance	1,01 +/- 0,1 g/cc
pH della soluzione/ pH solution 20°C	Misuratore di pH con sensibilità +/-0,01 (20°C) / pHmeter	5,0-5,5
Viscosità/ Viscosity cPoise a 20°C	Viscosimetro rotazionale Brookfield/ Rotational viscometer	3900- 4600
Metalli pesanti totali/ Total heavy metals	European Pharmacopoeia 8.0 (2.4.27)	< 10 ppm
Batteri totali mesofili aerobi/ Total aerobic mesophilic bacteria Muffe lieviti/Yeast molds Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Candida albicans	UNI EN ISO 21149:2009  UNI EN ISO 16212:2008	<10 UFC/ml  <10 UFC/ml Assente/Absent Assente/Absent Assente/Absent Assente/Absent

Data:10.04.2020

Firma: Dr.I.La Manna  
Chimico Ind.le  
n.983 Ordine Chimici e Fisici Liguria  
(documento privo di firma poiché elaborato elettronicamente)

**La Duellepi srl**

Tel. 00390108368230 – Fax 00390108354467 - Sede Legale: via Gropallo 3/9- 16122 Genova – PIVA 01338060997-  
Laboratorio di produzione: Via B. Parodi,259A 16014 Ceranesi- Genova- Italia -www.laduellepi.it – info@laduellepi.it