



CERTIFICATO DI ANALISI

Lotto/Analisi/Analisi N°: 250395

Prodotto:	
Lotto:	250395
Data di scadenza:	02/08/2026
Riferimento:	Cumple PhEur11.6
Sinonimi:	Sol. acuosa de clorhexidina gluconato 20%.
Formula:	C34H54Cl2N10O14
Peso molecolare:	898 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Identificazione	Accordo (A,B)	
Proprietà organolettiche	Accordo	
Densità	1,06 g/ml	1,060-1,070 g/ml
pH	6,1	5,5 - 7,0
Sostanze correlate (HPLC)	Accordo	
4-cloroanilina	37 ppm	<= 500 ppm
Titolo	200 g/l	190 - 210 g/l
Impurezza A	< 0,05 %	<= 0,4 %
Impurezza B	0,07 %	<= 0,2 %
Impurezza F	< 0,05 %	<= 0,2 %
Impurezza G	0,07 %	<= 0,3 %
Impurezza H	0,23 %	<= 0,5 %
	< 0,05 %	<= 0,4 %
Impurezza J	< 0,05 %	<= 0,4 %
Impurezza K	0,06 %	<= 0,4 %
Impurezza L	< 0,05 %	<= 0,2 %
Impurezza N	0,19 %	<= 1,0 %
Impurezza Q	< 0,05 %	<= 0,2 %
Impurezze non specificate	0,05 %	<= 0,10 %
Impurezze totali	0,67 %	<= 3,0 %

Caratteristiche organolettiche Liquido da quasi incolore a giallastro chiaro. Miscibile con acqua, con non più di 3 parti di acetone e non più di 5 parti di etanolo al 96%.

Conservazione: in contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 13/03/2025

Responsabile: B.Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Opinione:
ACCETTATO

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1119902	CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 20%	100 g	250395-J-1
1119902	CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 20%	100 g	250395-J-2
1119905	CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 20%	1 kg	250395-P-1
1119905	CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 20%	1 kg	250395-P-2
1200130	CLORHEXIDINA DIGLUCONATO 20%	5 kg	250395-Q-1

Questo certificato non viene siglato in quanto elaborato al computer, ma viene convalidato con gli originali disponibili presso Acofarma.

Certificato originale del produttore disponibile su richiesta.

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.
C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)
Tel./ 93-736.00.88
www.acofarma.com

Data di edizione: 01/05/2026

