



WILCO
FARMA

Certificato di analisi

PRODOTTO: **Zymerex®**
GONFIORE
FLUID ANANAS

Analisi chimico-fisica/Chemical-physical analysis

caratteristiche/items	met./method	specifiche/specifications	risultato/result
Aspetto/Appearance	-	liquido ambrato	conforme/comply
pH/pH	I.O. 16.00	3,50 ÷ 4,50	3,97
Densità/Density	I.O. 35.00	1,04 ± 0,2 g/ml	1,04 g/ml

Allergeni/Allergens

caratteristiche/items	met./method	specifiche/specifications	risultato/result
Glutine/Gluten*	I.O. 10.58	<5 ppm	conforme/comply
Lattosio/Lactose**	I.O. 10.59	<100 ppm	conforme/comply

*regolamento (UE) 828/2014 / regulation (EU) 828/2014

** nota del Ministero della Salute Italiano (2016.04.05) / note of the Italian Ministry of Health (2016.04.05)



Analisi Microbiologiche/Microbiological analysis

caratteristiche/items	met./method	specifiche/specifications	risultato/result
Conta microbica totale/ <i>Total aerobic microbial count</i>	I.O. 21.00 [ref. E.P. 10.0]	< 104 ufc/g	conforme/comply
Muffe e lieviti/ <i>Total combined yeasts and moulds count</i>	I.O. 24.00 [ref. E.P. 10.0]	< 100 ufc/g	conforme/comply
<i>E. coli/E. coli</i>	I.O. 22.00 [ref. E.P. 10.0]	absent/g	conforme/comply
<i>Salmonella spp./ Salmonella spp.</i>	I.O. 48.00 [ref. E.P. 10.0]	absent/25g	conforme/comply
<i>S. aureus/S. aureus</i>	I.O. 47.00 [ref. E.P. 10.0]	absent/10g	conforme/comply

Metalli pesanti/Heavy metals

caratteristiche/items	met./method	specifiche/specifications	risultato/result
Mercurio/Mercury*	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	<0,1 ppm	n.a. ppm
Piombo/Lead*	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	<3 ppm	n.a. ppm
Cadmio/Cadmium*	UNI EN 13805:2014 + UNI EN 15763:2010	<1 ppm	n.a. ppm

*Regolamento (CE) 629/2008 / regulation (CE) 629/2008

n.a. = non analizzato *n.a. = not analyzed
n.d.= non disponibile *n.d.= not available

Le specifiche di rilascio sono condivise con il cliente
The release parameters are shared with the customer