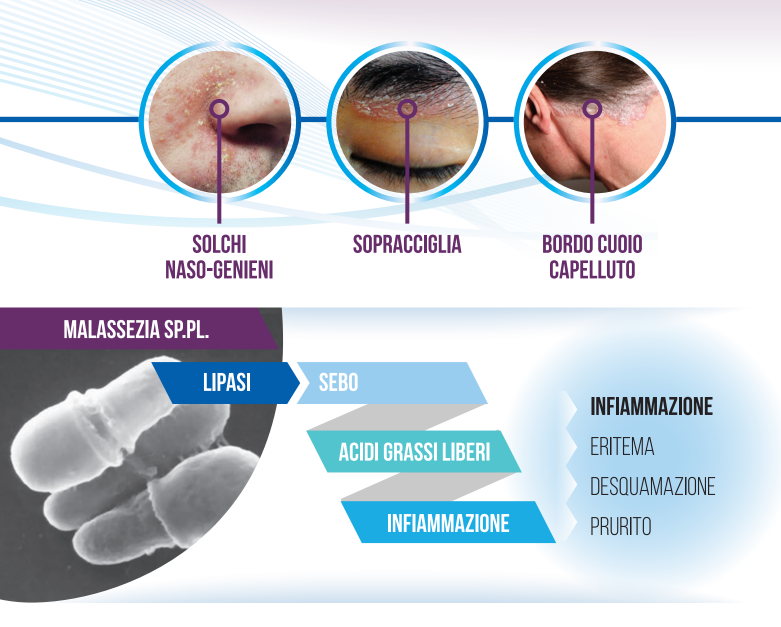
### **DERMATITE SEBORROICA**



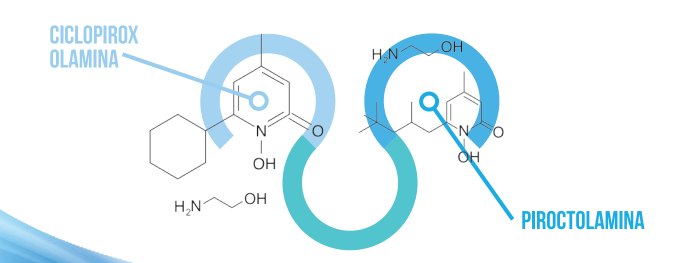


Ricerca Italiana

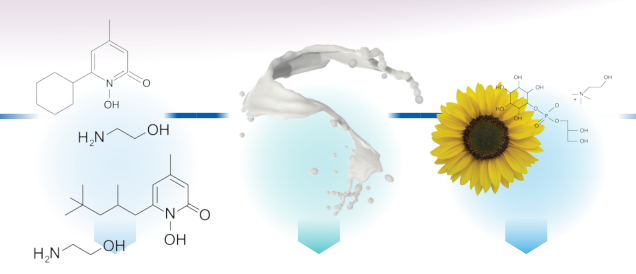
### **DERMATITE SEBORROICA**



# LA DS RISPONDE IN MODO SIGNIFICATIVO AL TRATTAMENTO CON **ANTI-MICOTICI** MA...



### ...LA NUOVA LINEA FLOGAN FA LA DIFFERENZA



CONTRASTANO LA MALASSEZIA RIDUCE L'ERITEMA LENISCE IL PRURITO EFFETTO CORTISONE-LIKE<sup>12</sup>



AZIONE CHELANTE SU IONI FERRICI AZIONE ANTIMICROBICA E ANTI-OSSIDANTE AZIONE ANTINFIAMMATORIA



FLOGAN MOUSSE

FLOGAN GEL

FLOGAN DET

FLOGAN KREM

## FLOGAN GEL

#### **VISO • FASE ACUTA**

#### GEL VISO MEDICATO A BASE DI:



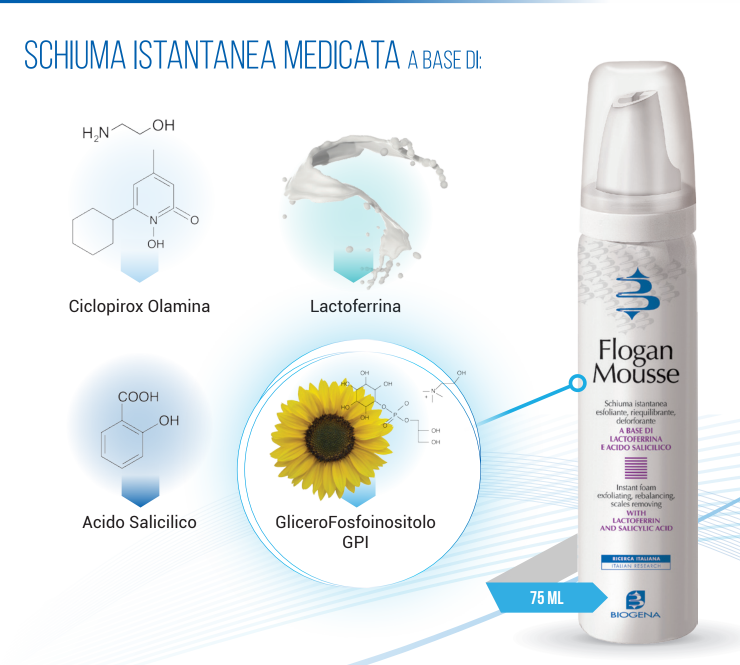
**COADIUVANTE DERMO - COSMETICO** 

MODO D'USO: applicare 2 volte al giorno



## FLOGAN MOUSSE

#### **CUOIO CAPELLUTO - ZONE PILIFERE • FASE ACUTA**



**COADIUVANTE DERMO - COSMETICO** 

MODO D'USO: applicare 1 volta al giorno



### FLOGAN KREM

### **VISO • FASE REMISSIVA**

#### CREMA VISO IDRATANTE E LENITIVA A BASE DI:



COADIUVANTE DERMO - COSMETICO

MODO D'USO: applicare 1-2 volte al giorno



### FLOGAN **DET**

### **VISO • DETERSIONE**

### DETERGENTE IN CREMA DELICATO A BASE DI:



**COADIUVANTE DERMO - COSMETICO** 

MODO D'USO: utilizzare mattino e sera



## NUOVA LINEA FLOGAN



#### IN ANTEPRIMA RISULTATI STUDIO ON GOING

«Valutazione clinica e strumentale su pazienti affetti da Dermatite Seborroica del volto lieve e moderata»

> XVII Riunione (1983 - 2016) Giornate di Terapia in Dermovenereologia Catania 30-31 Gennaio 2016





FLOGAN **MOUSSE** 

Materiale informativo

**BMP102** 

CUOIO CAPELLUTO ZONE PILIFERE FASE ACUTA

75 ML



- Spadaro M. et I., Lactoferrin a major defense protein of innate immunity, is a novel maturation factor for human dendritic cells, The Faseb Journal, 2747-2757.
- P. Valenti, Lactoferrin, Cellular and Molecular Life Sciences, November 2005, Volume 62, Issue 22, pp 2576-2587.
- Ward PP et al., Lactoferrin and host defense, Biochem Cell Biol. 2002; 80 (1): 95-102.
- Conneely OM et al., Anti-inflammatory activities of lactoferrin. J Am Coll Nutr. 2001 Oct; 20 (5 Suppl): 389S-395S;
   Legrand D. et al., Lactoferrin: a modulator of immune and inflammatory
- Legrand D. et al., Lactoferrin: a modulator of immune and inflammatory responses, Cell Mol Life Sci 2005 Nov; 62 (22) 2549-59.
- Legrand D. et al., Lactoferrin, a key molecule in immune and inflammatory processes, Biochem Cell Biol. 2012 Jun; 90 (3): 252-68.
   Legrand D. et al., A critical review of the roles of host lactoferrin in im-
- Legrand D. et al., A critical review of the roles of host lactoferrin in immunity, Biometals, 2010 Jun; 23 (3): 365-76.
- Annick et al., La lactoferrine: une protéine multifonctionnelle, MEDECI-NE/SCIENCES2009; 25: 361-9.
   K. Actor et al., Lactoferrin as a Natural Immune Modulator, Curr Pharm
- Des. 2009; 15 (17): 1956–1973.

  M.P. De Padova, Valutazione Clinica di efficacia e tollerabilità di un co-
- M.P. De Padova, Valutazione Clinica di efficacia e tollerabilità di un coadiuvante nella dermatite seborrooica del volto e del cuoio capelluto, Med Space Evidence in Medicine Vol IX Sett 2011.
   M. Barbareschi, XV Riunione (1983-2012) Giornate di Terapia in Der-
- M. Barbareschi, XV Riunione (1983-2012) Giornate di Terapia in Dermovenereologia Focus on Dermatite Seborroica Med Space Report Congressuale.
- Glycephosphoinositol is a novel modulator of cytosolic phospholipase A2 (cPLA2). Its anti-infiammatory effects and a possible mechanism Yahagi S, Izutsu Y, Pressi G, Dal Toso R, Masaki H 25th IFSCC Congress, Barcellona, 6-9 October 2008.



