

Informazioni generali kit

Riferimento CPNP: 2958242

Riferimento dell'industria: pharma green srl

Versione: 1

Data della prima notifica: 27/02/2019 14:27:40

Data dell'ultima modifica: 27/02/2019 14:27:40

Nome del prodotto	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
ORGASIL FORTE 360 GEL LENITIVO		Italiano

Il prodotto è destinato specificamente ai bambini sotto i 3 anni di età: N.

ID: 69438

Persona responsabile: Pharmafit AGT s.r.l.

Indirizzo della persona responsabile: Loc. Cal. Fazio s.n. 61029 Montesoffio - Urbino (PU) Italy 61029 Urbino Italia

Telefono: 0722350102

Fax:

E-mail: info@pharmafitagt.it

Persona di contatto : Armando Vastano

Indirizzo della persona di contatto: Urbinate 98 61029 Urbino Italia

Telefono: 0722350102

Secondo telefono:

Terzo telefono:

Fax:



E-mail: direttoretecnico@pharmafitagt.it

Prodotto importato nella Comunità: Sì

Paese di origine: San Marino

Stato membro della prima immissione sul mercato: Italia

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
orgasil fronte.jpg	
orgasil retro.jpg	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Orgasil Forte 360_Etichetta.pdf	

Etichettatura originale (testo):

Orgasil Forte 360 gel lenitivo 100 ml. INGREDIENTS: AQUA, ALCOHOL, CARBOMER, EUCALYPTUS GLOBULUSLEAF OIL, EQUISETUM ARVENSE EXTRACT, EUGENIA CARYOPHYLLUS BUD OIL, PROPYLENE GLYCOL, CAMPHOR, MENTHOL, TRIETHANOLAMINE, CINNAMOMUM ZEYLANICUM BARK OIL, GAULTHERIA PROCUMBENS LEAF OIL, ELAEIS GUINEENSIS OIL, EUGENOL*, CITRONELLOL*, D-LIMONENE*, ISOEUGENOL*, BENZYL BENZOATE*, CINNAMAL*, COUMARIN*, LINALOOL*, AMYLCINNAMYL*. * SOSTANZE ALLERGENICHE Dir.. 2003/15/CE non utilizzate in quanto tali, ma naturalmente presenti negli oli essenziali impiegati nella formulazione. MODO D'USO :si consiglia l'applicazione due volte al giorno su pelle deterata, massaggiando fino a completo assorbimento. AVVERTENZE : evitare il contatto con gli occhi, in caso di contatto lavare abbondantemente con acqua. Mantenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Conservare in luogo fresco ed asciutto, al riparo dalla luce e lontano da fonti dirette di calore. Non utilizzare in gravidanza e durante l'allattamento. Controindicato per chi ha ipersensibilità accertata verso il prodotto. Non eccedere nell'impiego del prodotto. USO ESTERNO

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
AQUA		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
ALCOHOL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
CARBOMER		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
EUCALYPTUS GLOBULUS LEAF OIL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
EQUISETUM ARVENSE EXTRACT		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
EUGENIA CARYOPHILLUS BUD OIL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
PROPYLENE GLYCOL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
CAMPHOR		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
MENTHOL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
TRIETHANOLAMINE		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
CINNAMOMUM ZEYLANICUM BARK OIL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
GAULTHERIA PROCUMBENS LEAF OIL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
ELAEIS GUINEENSIS OIL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
EUGENOL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
CITRONELLOL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
D-LIMONENE		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
ISOEUGENOL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
BENZYL BENZOATE		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
CINNAMAL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
COUMARIN		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
LINALOOL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): N/A

Forma fisica: N/A

Tipo di notifica: N/A

Sostanza	Valore (%p/p)
Composizione completa	
Nome della formulazione: N/A()	
CMR	
Nessuno	
Nanomateriali	
Nessuno	

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Componente

Nome del componente	Gradazioni (se applicabili)	Lingua
AMYL CINNAMYL		Italiano

Livello di categoria (1>2>3): Prodotti per la pelle > Altri prodotti per la pelle > Altri prodotti per la pelle

Forma fisica: Crema/pasta

Tipo di notifica: Intervalli di concentrazione

	Sostanza	Valore (%p/p)	
Ingredienti preoccupanti (informazioni specifiche)			
	ETHANOL	1	
	ISOPROPANOL	Non applicabile	
Agente/i antipigmentante/i e depigmentante/i		Non applicabile	
Agente/i esfoliante/i chimico/i		Non applicabile	
	Vitamina A o suoi derivati	Non applicabile	
Derivati della xantina		Non applicabile	
Propellente		Non applicabile	
	Perossido di idrogeno	Non applicabile	
Composti che liberano perossido di idrogeno		Non applicabile	
Agenti riduttori		Non applicabile	
	Sali inorganici di sodio	Non applicabile	
		N	
	Livello totale di olii essenziali, canfora, mentolo o eucaliptolo	0.87	
Nomi e quantità di olii essenziali, canfora, mentolo o eucaliptolo		Non applicabile	
Composizione completa			
Nome della formulazione: Altri prodotti per la pelle(orgasil forte 360)			
Intervallo			
CMR			

Nessuno

Nanomateriali

Nessuno

Contenitore originale (fotografia)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

Etichettatura originale (immagine)

Nome	Opzioni
Nessun documento	

DRYSAFE

--

DRAFT