

## GELGUM

### GEL COLLUTORIO SPRAY

#### Caratteristiche

##### Gel

Il prodotto di facile applicazione, è dotato di proprietà mucoadesive che permettono di applicarlo a protezione delle lesioni della mucosa orale svolgendo un'azione antibatterica (clorexidina digluconato), analgesica (mirra) e antinfiammatoria (acido  $\beta$ -glicirretico).

##### Collutorio

Il prodotto è indicato per lesioni diffuse, estese o posizionate nella parte posteriore della bocca.

Ha le stesse caratteristiche protettive, antibatteriche, analgesiche e antinfiammatorie del gel.

Consigliato l'uso dopo l'igiene orale.

##### Spray

Il prodotto è utile per lesioni singole (azione mirata) e diffuse.

E' pratico da usare fuori casa. ha le stesse caratteristiche protettive, antibatteriche, analgesiche e antinfiammatorie del gel e del collutorio.

#### Indicazioni

##### Gel, collutorio, spray

Gel Gum è indicato nei trattamenti

- delle afte e stomatiti afose delle mucositi orali
- gengiviti e parodontiti
- ulcere (virali, da trauma e morsiature, da protesi e apparecchi ortodontici), irritazioni termiche e chimiche,
- dopo chirurgia orale

#### Modalità d'uso

##### Gel

##### Afte, ulcere:

Applicare il gel direttamente sulle

lesioni con batuffolo di cotone o con la punta del dito.

Massaggiare il prodotto per qualche secondo. Non bere o mangiare per almeno 30 minuti.

Continuare il trattamento per due giorni dopo la completa guarigione

##### Lesioni da protesi

Distribuire il gel, in strato sottile, sopra la protesi in corrispondenza delle lesioni sulla mucosa orale, prima dell'inserimento. Non bere o mangiare per almeno 30 minuti.

##### Chirurgia dentale:

utilizzare secondo le indicazioni del dentista

#### Collutorio

##### Mucositi e gengiviti

Sciogliere la bocca con circa 10 ml di prodotto per 1 minuto, due volte al giorno per 1/2 settimane secondo indicazioni del dentista.

Non bere o mangiare per almeno 30 minuti.

#### Spray

##### Afte, ulcere

Spruzzare la soluzione direttamente sulle lesioni. Non bere o mangiare per almeno 30 minuti. Continuare il trattamento per due giorni dopo la completa guarigione.

##### Lesioni da protesi

Spruzzare la soluzione, sopra la protesi in corrispondenza delle lesioni sulla mucosa orale, prima dell'inserimento. Non bere o mangiare per almeno 30 minuti.

##### Chirurgia dentale

utilizzare secondo le indicazioni del dentista

#### Composizione

(Principi attivi)

Clorexidina digluconato al 0,2%, Mirra estratto fluido, idrossietilcellulosa.

#### Confezione

Gel: tubo da 15g.

Collutorio: Flacone da 200ml,

Flacone da 1Lt in scatola da 6 pz con 2 pompe dosatrici

Spray: Flacone da 30ml.

PATENT PENDING

DISPOSITIVO MEDICO CLASSE I

CE

