

## FOGLIO ILLUSTRATIVO: INFORMAZIONI PER L'UTILIZZATORE

### CITROSIL 0,175% SOLUZIONE CUTANEA (BENZALCONIO CLORURO)

Legga attentamente questo foglio prima di usare questo medicinale perchè contiene importanti informazioni per lei.

Usi questo medicinale sempre come esattamente descritto in questo foglio o come il medico o farmacista le ha detto di fare.

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al farmacista.
- Se si manifesta uno qualsiasi degli effetti indesiderati, tra cui effetti non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Si rivolga al medico se non nota miglioramenti o se nota un peggioramento dei sintomi dopo un breve periodo di trattamento.

#### Contenuto delle informazioni riportate:

1. Che cos'è CITROSIL e a che cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di usare CITROSIL
3. Come usare CITROSIL
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare CITROSIL
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

#### 1. CHE COS'È CITROSIL E A COSA SERVE

Il benzalconio cloruro è un antisettico e disinfettante che fa parte di un'ampia serie di sostanze note come composti ammoniacali quaternari aventi azioni battericide. La sua azione si esplica sui batteri Gram-positivi e Gram-negativi. Inoltre si dimostra attivo su un ampio numero di specie fungine.

Citrosil si usa per la disinfezione e pulizia della cute anche lesa (ferite superficiali, escoriazioni, abrasioni).

Si rivolga al medico se non si sente meglio o se si sente peggio dopo un breve periodo di trattamento.

#### 2. COSA DEVE SAPERE PRIMA DI USARE CITROSIL

##### Non usi CITROSIL

se è allergico al benzalconio cloruro o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6). CITROSIL non deve essere somministrato nei bambini di età inferiore a 1 anno.

##### Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico o al farmacista prima di usare CITROSIL.

- Evitare il contatto con gli occhi, cervello, meningi e orecchio medio.

- L'ingestione o l'inalazione accidentale di alcuni disinfettanti può avere conseguenze gravi, talvolta fatali.
- Evitare l'esposizione ai raggi ultravioletti (sole o sorgenti artificiali) dopo l'applicazione del prodotto.
- Il prodotto è solo per uso esterno.
- Non usare per trattamenti prolungati. Dopo breve periodo di trattamento senza risultati apprezzabili, consultare il medico. L'uso, specie se prolungato, dei prodotti per uso topico può dare origine a fenomeni di sensibilizzazione; in tal caso interrompere il trattamento e consultare il medico.
- Non usare per la disinfezione di mucose.

#### Altri medicinali e CITROSIL

Informi il medico o il farmacista se sta usando, ha recentemente usato o potrebbe usare qualsiasi altro medicinale. Evitare l'uso contemporaneo di altri antisettici e detergenti.

#### Gravidanza e allattamento

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico o al farmacista prima di usare questo medicinale.

In gravidanza usare solo in caso di effettiva necessità. Durante il periodo di allattamento al seno, evitare l'applicazione del prodotto sul seno per evitare l'ingestione del prodotto da parte del lattante.

#### Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

Citrosil non altera la capacità di guidare veicoli o di usare macchinari.

#### 3. COME USARE CITROSIL

Soluzione pronta all'uso.

Deve essere utilizzata pura.

Cute integra: frizionare l'area interessata con garza imbevuta di soluzione.

Lesioni superficiali: applicare il prodotto con impacco di garza sterile.

Usi questo medicinale seguendo sempre esattamente quanto riportato in questo foglio illustrativo o le istruzioni del medico o del farmacista. Se ha dubbi consulti il medico o il farmacista.

La dose raccomandata è 2-3 volte al giorno.

Non superare le dosi consigliate.

#### Se usa più CITROSIL di quanto deve

Alle normali condizioni d'uso non sono stati riportati danni da sovradosaggio. L'ingestione accidentale può provocare nausea e vomito. I sintomi di intossicazione conseguenti all'ingestione di grandi quantità può avere gravi

conseguenze come ad esempio problemi respiratori con possibilità di cianosi (ridotto apporto di ossigeno nel sangue), depressione del sistema nervoso, abbassamento della pressione arteriosa e coma.

#### Se dimentica di usare CITROSIL

Non usi una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

#### Se interrompe il trattamento con CITROSIL

Se ha qualsiasi dubbio sull'uso di questo medicinale, si rivolga al medico o al farmacista.

#### 4. POSSIBILI EFFETTI INDESIDERATI

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino.

I seguenti effetti indesiderati derivano da segnalazioni spontanee, pertanto non è sempre possibile definirne la frequenza.

È possibile il verificarsi di intolleranza (bruciore o irritazione) che non richiede modifica di trattamento. Il rispetto delle istruzioni riportate su questo foglio riduce il rischio di effetti indesiderati.

#### Segnalazione degli effetti indesiderati

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati su questo foglio illustrativo, si rivolga al medico o al farmacista. Lei può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite sistema nazionale di segnalazione all'indirizzo:

<https://www.aifa.gov.it/content/segnalazioni-reazioni-avverse>.

Segnalando gli effetti indesiderati lei può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

#### 5. COME CONSERVARE CITROSIL

Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla confezione dopo SCAD. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

Conservare nella confezione originale per proteggere il medicinale dalla luce e dal calore.

Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico e nei rifiuti domestici. Chiedi al farmacista come eliminare i medicinali che non utilizza più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

# Citrosil

## 6. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE E ALTRE INFORMAZIONI

### Cosa contiene CITROSIL

Il principio attivo è benzalconio cloruro.

Gli altri componenti sono: limone essenza; timo essenza; alcool etilico; polisorbato 20; tetrasodio edetato; giallo chinolina (E 104); blu patent (E 131); acido cloridrico; acqua depurata.

### Descrizione dell'aspetto di CITROSIL e contenuto della confezione

Soluzione cutanea: flaconi da 30, 60, 100, 200, 1000 ml.

È possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

### Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

Società Italo Britannica L. MANETTI – H. ROBERTS & C. per Azioni

Via Pellicceria, 8 – 50123 Firenze

Tel +39 05588351

Fax +39 0558835325

mail@manettiroberts.it

### Produttore

Soluzione Cutanea da 30 ml, 60 ml, 100 ml, 200 ml, 1000 ml:

LABORATORIO CHIMICO FARMACEUTICO A. SELLA s.r.l.

Via Vicenza, 67

36015 Schio (VI), Italy

Tel +39 0445670088

Fax +39 0445673537

info@sellafarmaceutici.it

Soluzione Cutanea da 100 ml, 200 ml:

DOPPEL FARMACEUTICI s.r.l.

Via Martiri delle Foibe, 1

29016 Cortemaggiore (PC), Italy

Tel +39 05238335200

Fax +39 05238335299

info@doppel.it

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato in novembre 2019