

EMESSA CREAM

Composition:

Each 100 gram contains:

Allantoin	0.3 g.
Zinc oxide	5 g.
Talc	5 g.

Properties:

- Allantoin reconditions the tissues rapidly because of prompting cellular multiplication thereby it protects the tissues affected to weather conditions as intense sunrays.
- Zinc oxide dries the fatty layer because of the moisturizer and constrictive influence.
- Talc has hygroscopic effect.

Usage:

- 1- Helps in healing wounds and burns.
- 2- It is used for chapping and cracking in skin.
- 3- Irritation and redness of the skin at the children resulting from the diaper, and also in adults especially the fat ones.

Not to be used:

There are no contraindications.

Undesirable effect:

Topical irritation.

Method of use:

Apply a sufficient amount of the cream to cover the affected area and rub it gently, once or twice daily.

Presentation:

A tube contains 50 g .

كريم إميسا

التركيب:

كل 100 غ من كريم إميسا تحتوي على:

ألانتوين 0.3 غ

أكسيد الزنك 5 غ

تالك 5 غ

الخواص:

- يجدد اللانثوين النسيج سريعاً بسبب حثه على التكاثر الخلوي وبذلك يحمي النسيج المتعرضة لعوامل الطقس كأشعة الشمس القوية.
- يجفف أكسيد الزنك الطبقة الدهنية بفضل تأثيره المرطب والمقبض.
- يملك التالك مفعولاً ماصاً للرطوبة.

الاستعمال:

- 1- يساعد على التئام الجروح والحروق .
- 2- يستعمل في تشقق الجلد .
- 3- تهيج واحمرار الجلد لدى الأطفال الناتج عن الحفاظ وكذلك عند الكبار خاصة البدينين .

موانع الاستعمال:

لا توجد مضادات استطباب لهذا المستحضر.

التأثيرات غير المرغوبة:

تخريش موضعي.

طريقة الاستعمال:

تطبق كمية من الكريم لتغطي المنطقة المصابة وتدهن بلطف مرة إلى مرتين يومياً.

العبوة:

أنبوب يحتوي 50 غ.