

1. Bewaar Efudix® bij kamertemperatuur (15 - 25°C).
2. Gebruik het geneesmiddel zoals uw arts heeft voorgeschreven.
3. Vermijd direct contact met ogen, oren of neusgaten.
4. Was uw handen na het aanbrengen van de crème.
5. Vermijd tijdens de behandeling met Efudix® direct zonlicht en zonnebank.
6. Breng geen make-up, dagcrème of zonnebrandcrème aan op het behandelde gebied. Wacht hiermee tot de huid weer hersteld is.



Mylan B.V.  
Krijgsman 20,  
Postbus 167  
1180 AD Amstelveen

Mocht u na het lezen van deze folder nog vragen hebben, neem dan contact op met uw arts of apotheker. Voor productinhoudelijke vragen kunt u contact opnemen via: Telefoonnummer: +31 (0)20-42 63 300, e-mailadres: [medical@mylan.nl](mailto:medical@mylan.nl)



EFU-2018-0004

Alles wat u  
moet weten  
over Efudix®



# Informatie over Efudix® (5-fluorouracil crème)

*Uw arts heeft u Efudix® voorgeschreven voor de behandeling van actinische keratose, Morbus Bowen of superficieel basaalcelcarcinoom.*

## Actinische keratose

Actinische keratose wordt ook wel zonneshade genoemd en ontstaat door jarenlange blootstelling aan UV-straling of zonnebanklicht. Over het algemeen zijn actinische keratosen goedaardig. In sommige gevallen kunnen de plekjes echter doorgroeien naar een vorm van huidkanker.

## Morbus Bowen

Morbus Bowen (ook wel ziekte van Bowen genoemd) is een langzaam groeiende huidafwijking die op iedere plaats van het lichaam kan voorkomen. De voorkeursplaatsen zijn echter de romp, het gelaat en de vingers. Het wordt beschouwd als een voorstadium van huidkanker.

## Superficieel basaalcelcarcinoom

Een superficieel (= oppervlakkig) basaalcelcarcinoom (sBCC) is een vorm van huidkanker en ontstaat meestal op huid die door de zon beschadigd is. In tegenstelling tot andere vormen van huidkanker is de kans op uitzaaing klein. Toch is behandelen nodig omdat het basaalcelcarcinoom langzaam doorgroeit.

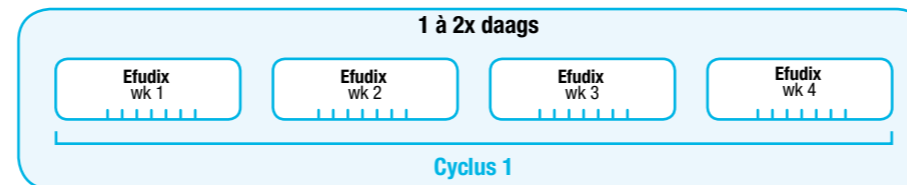


## Hoe werkt Efudix®?

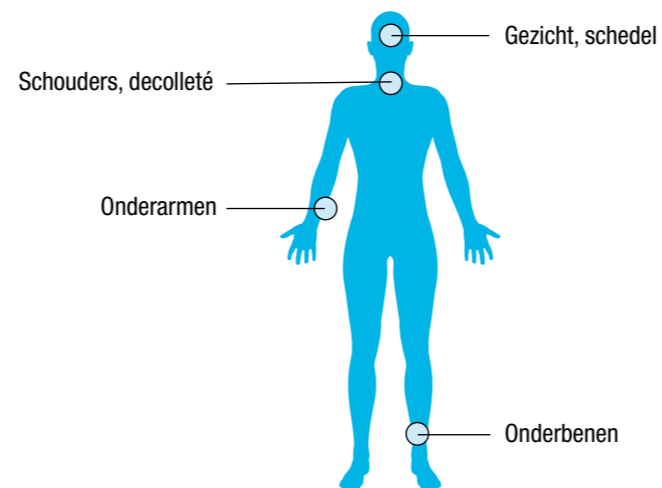
Efudix® bevat de werkzame stof 5-fluorouracil die specifiek reageert op cellen die afwijkend zijn en te snel groeien. Efudix® ruimt deze cellen op en daarna komen er gezonde huidcellen voor in de plaats. Doordat de snel delende cellen opgeruimd worden kunnen er rode plekken ontstaan tijdens de behandeling.

## Hoe moet ik Efudix® gebruiken?

Breng, afhankelijk van het advies van uw arts, 1 à 2 keer per dag een dunne laag crème aan. Smeer tenminste 3 tot 4 weken door, na 8 weken worden de plekjes beoordeeld door uw arts en eventueel kan de behandeling herhaald worden. Ook zal uw arts u vertellen of u een verband over het behandelde gebied moet aanbrengen.



- Wrijf een dun laagje crème op het te behandelen gebied. Wees extra voorzichtig als u de crème rond de ogen, neus of mond aanbrengt en voorkom contact met ogen en mond.
- Was elke keer nadat u de crème heeft aangebracht zorgvuldig uw handen.



## Wat kan ik verwachten?

Efudix® ruimt alle aangetaste huidcellen op. Vervolgens komt er gezonde huid voor in de plaats. Wanneer dit gebeurt kan er roodheid en jeuk ontstaan. Andere effecten kunnen zijn: een prikkend gevoel, lichte zwellingen van de huid, een branderig gevoel, irritatie of pijn. Ook delen van de huid waar géén plekjes zichtbaar waren kunnen reageren. Dit komt doordat Efudix® ook afwijkende en snel delende huidcellen behandelt die nog niet met het blote oog zichtbaar zijn.

Wees niet ongerust als de huid die u insmeert kapot gaat of er anders gaat uitzien. Dit is juist een teken dat de behandeling met Efudix® werkt. Breek de behandeling daarom niet af zonder overleg met uw arts. Mocht u zich toch zorgen maken, neem dan contact op met uw arts.

## Voorbeelden van huidreacties

Huidreacties kunnen per persoon sterk verschillen. Hieronder ziet u een voorbeeld van een mogelijke huidreactie bij de behandeling van actinische keratose.

Voor de behandeling

Tijdens de behandeling

Na de behandeling



Na het stoppen van de behandeling duurt het ongeveer één tot twee weken voordat de pijn en het branderige gevoel weg zijn en twee tot drie weken voordat de roodheid van de huid verdwijnt. Het effect van de behandeling kan pas goed worden beoordeeld als de huidreacties volledig verdwenen zijn.