

Betadine® scrub

↑
hier openen

Hulpstoffen:
ammoniumnonylfenoxypoly(ethyleenoxy)-
ethanolsulfaat, natriumhydroxyde,
laurinezuurdiethanolamide en gezuiverd water.

Voor chirurgische handdesinfectie
en pre-operatieve huiddesinfectie bij patiënten.

Voor bijsluitertekst: zie binnenzijde.
Buiten bereik van kinderen bewaren.
Bij kamertemperatuur (15-25°C) bewaren.

Registratiehouder:
Meda Pharma B.V.,
Krijgsman 20, 1186 DM Amstelveen
RVG 08939 UAD

Batch / niet te gebruiken na:

MEDA

720304-8

Samenstelling:
Betadine scrub bevat 75 mg/ml povidonjood.
Hulpstoffen:
ammoniumnonylfenoxypoly(ethyleenoxy)-
ethanolsulfaat, natriumhydroxyde,
laurinezuurdiethanolamide en gezuiverd water.

Afleveringsvormen:
flacons van 120, 500 en 5000 ml.

Werking:
Betadine scrub is een desinfectans (ziektekiem-
dodend middel) waarvan het werkzame be-
standdeel, povidonjood, een snelle en lang aan-
houdende micro-organismedodende (doden
van uitsluitend microscopisch waarneembare
organismen zoals bacteriën, schimmels en vi-
russen) werking heeft. De werking berust op
geleidelijk uit deze verbinding vrijkomend
jodium dat geen pijn veroorzaakt bij contact
met de huid. Door de bruine kleur, die duidt op
de aanwezigheid van jodium, is de plaats zicht-

baar waar gedesinfecteerd is. De desinfecterende werking van Betadine duurt voort zolang de bruine kleur zichtbaar is. Povidonjood is een desinfectans met een werking tegen een groot aantal micro-organismen. Ongevoeligheid van bacteriën voor Betadine is niet waargenomen.

Verantwoordelijk voor het in de handel brengen:

Meda Pharma B.V.
Krijgsman 20
1186 DM Amstelveen

Betadine scrub is in het register ingeschreven onder RVG 08939.

Te gebruiken bij:
Chirurgische handdesinfectie.
Pre-operatieve huiddesinfectie bij patiënten.

Waarschuwingen en voorzorgen:
buiten bereik van kinderen houden. Uitsluitend voor uitwendig gebruik. Betadine scrub niet toepassen op grote huidoppervlakken bij een overmatige schildklierwerking. Voorzichtigheid is geboden in geval van jodiumovergevoeligheid en schildklierafwijkingen. Niet te gebruiken ter voorkoming van tetanus.

Gebruik in de zwangerschap en tijdens de borstvoeding:
dit geneesmiddel kan, voor zover bekend, zonder bezwaar overeenkomstig het voorschrift gebruikt worden tijdens de zwangerschap.

Beïnvloeding van de rijvaardigheid en het vermogen om machines te gebruiken:
invloed op de rijvaardigheid valt in het algemeen niet te verwachten.

Dosering en wijze van gebruik:
Chirurgische handdesinfectie: de natte handen en onderarmen (tot over de ellebogen) met 5 ml Betadine scrub inwrijven en grondig borstelen gedurende 2 1/2 minuut. Spoel af en herhaal daarna dezelfde procedure.
Pre-operatieve huiddesinfectie bij patiënten: bij patiënt het operatieveld bevochtigen en grondig inwrijven met Betadine scrub gedurende 5 minuten. Het schuim verwijderen met een vochtig, steriel gaasje en vervolgens een desinfectans opbrengen.

Verschijselen bij en behandeling van overdosering:
mocht een persoon onverhoopt grote hoeveelheden Betadine via de mond hebben

binnengekregen, dan bestaat de behandeling uit het laten drinken van veel water of melk en eventueel het toedienen van een laxans. Mocht u een overdosering vermoeden waarschuw dan onmiddellijk een arts.

Bijwerkingen:
huidirritatie kan een enkele keer voorkomen. Ook bij patiënten met een bekende jodiumovergevoeligheid veroorzaakt povidonjod slechts zelden huidirritatie. Indien er bij u een bijwerking optreedt die niet in deze bijsluiters is vermeld, wordt u verzocht uw arts of apotheker hiervan op de hoogte te brengen.

Bewaring en houdbaarheid:
bewaren bij kamertemperatuur (15-25°C). De uiterste gebruiksdatum staat op de verpakking.

augustus 2006

Betadine®

scrub

Hulpstoffen:
ammoniumnonylphenoxypoly(ethyleenoxy)ethanolsulfaat,
natriumhydroxyde, laurinezuurdiethanolamide en gezuiverd water.

Voor chirurgische handdesinfectie
en pre-operatieve huiddesinfectie bij patiënten.

Buiten bereik van kinderen bewaren.
Bij kamertemperatuur (15-25°C) bewaren.

Registratiehouder:
Meda Pharma B.V.,
Krijgsman 20, 1186 DM Amstelveen
RVG 08939 UAD

Batch / niet te gebruiken na:

MEDA