

BETADIN SOLUTIE 10 % 50 ML

Indicatii ;

Betadina soluție este un agent antiseptic cu spectru larg , acționând împotriva bacteriilor, virusurilor, fungilor și protozoarelor.

Se folosește pentru dezinfectia tegumentelor înainte injectiilor , transfuziilor , recoltării probelor de sânge ,biopsiilor ; pentru asepsia rănilor , arsurilor tegumentare , dezinfectia preoperatorie a pielii și mucoaselor . De asemenea , poate fi folosită pentru băi preoperatorii {dezinfectia totală sau parțială a pacienților } .

Contraindicatii ;

Nu utilizați Betadine ;
dacă sunteți alergic la povidonă , iod sau la oricare dintre celelalte componente ale acestui medicament .

Precautii ;

Înainte să utilizați Betadine , adresați - vă medicului dumneavoastră sau farmacistului .

Sarcină , alăptarea și fertilitatea ;

În timpul sarcinii și alăptării iod povidona trebuie utilizata numai dacă este strict indicată și pe o perioadă minimă de timp.

Deoarece iodul traversează placenta și se excretă în laptele matern și din cauza creșterii sensibilității fătului sau nou - născutului la iod , în timpul sarcinii și alăptării utilizarea iod povidonei trebuie să se facă în cantității cât mai reduse . Mai mult , concentrație de iod este mai în laptele matern comparativ cu concentrația din ser . Utilizarea iod povidonei poate induce hipotiroidism trecător [activitate redusă a glandei tiroide] la făt sau nou născut.Poate fi necesar un control al funcției glandei tiroide a copilului. Trebuie neapărat evitată o posibilă ingestie orală a soluției de către sugar .

Conducerea vehiculelor și folosirea utilajelor ;

Betadine nu afectează capacitatea de a conduce vehicule sau de a folosi utilaje .

Mod de administrare ;

Betadine soluție se aplică fie ca atare , fie sub formă de diluție 10% sau 1% , în funcție de indicație și zona pe care se aplică ;

aplicarea de Betadina soluție ca atare , pentru dezinfectia pielii intacte înainte de injectii , transfuzii ,perfuzii , recoltarea probelor de sânge , puncții , biopsii . Perioada de expunere nu trebuie să fie mai scurtă de 1 - 2 minute.

Aplicarea de Betadina soluție apoasă 10% {diluată în proporție de 1:10

cu apă } pentru curățarea plăgilor și tratamentul arsurilor tegumentare , pentru dezinfecția mucoaselor și în infecții bacteriene sau fungice ale pielii .

Aplicarea de Betadina soluție apoasă 1% {diluată în proporție de 1:100 cu apă } pentru băile preoperatorii .Pacientul trebuie spălat uniform pe toată suprafața corporală și după o expunere de 2 minute se va clăti cu apă caldă .

Diluarea Betadine soluție trebuie realizată întotdeauna imediat înainte de utilizare ; soluțiile diluate nefolosite nu trebuie păstrate . Petele de Betadine soluție pot fi înlăturate de pe haine prin spălare cu apă caldă , iar pentru cele persistente se va folosi soluție de tiosulfat de sodiu .

Dacă aveți orice întrebări suplimentare cu privire la acest medicament , adresați - vă medicului dumneavoastră sau farmacistului .

Compoziție :

Substanța activă este iod povidona . Un ml soluție conține iod povidona 100 mg

Celelalte componente sunt :glicerol , nonoxinol 9 , acid citric anhidru , fosfat disodic anhidru , hidroxid de sodiu {soluție 10% } , apă purificată .

Prezentare :

50 ml