

Palsunate  
60 mg  
Artesunate for injection 60 mg  
With sodium bicarbonate inj. 1 ml.  
and sodium chloride inj. 5 ml.

60 mg

60 mg

Palsunate

Artesunate for injection 60 mg  
With sodium bicarbonate inj. 1 ml.  
and sodium chloride inj. 5 ml.

I.M / I.V USE  
SINGLE DOSE VIAL

ÉCHANTILLON MÉDICAL MODÈLE-VENTE

MYRA  
healthcare

**Composition:**

The combipack contains:  
Artesunate 60 mg.  
1 ml ampoule of Sodium Bicarbonate  
Injection 5% w/v  
5 ml ampoule of Sodium Chloride  
Injection 0.9% w/v

**Dosage :**

As directed by the Physician

**Storage :**

Store below 30°C.  
Protect from light & moisture.  
Keep all medicines out of reach of children.

**Composition:**

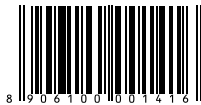
Le combipack contient:  
Artésunate 60 mg.  
Ampoule de 1 ml de sodium Injection de  
bicarbonate à 5% p/v  
Ampoule de 5 ml de sodium Chlorure  
injectable 0,9% p/v

**Posologie:**

Selon le conseil du médecin.

**Stockage :**

Conserver en dessous de 30°C.  
Protéger de la lumière et de l'humidité.  
Gardez tous les médicaments hors de  
portée des enfants.



DO NOT EXCEED THE PRESCRIBED DOSE  
NE PAS DÉPASSER LA DOSE PRESCRITE

78 x 97 x 41 mm

60 mg

Palsunate


Artésunate pour injection 60 mg  
Avec du bicarbonate de sodium inj. 1 ml.  
et Chlorure de sodium Inj. 5 ml.


I.M / I.V UTILISATION  
VIALE DE DOSE UNIQUE

ÉCHANTILLON MÉDICAL MODÈLE-VENTE

MYRA  
healthcare

**Instruction for  
Reconstitution**

Step-1 :  
  
Add B to A and mix well until the solution  
becomes clear.

Step-2 :  
  
FOR IV use :  
5% dextrose or  
Sodium Chloride  
Injection  
0.9% w/v.

• Add 5 ml of 5% dextrose or  
Sodium Chloride Injection  
0.9% w/v to the vial. Mix again.

• Inject by slow IV route over 2-3  
minutes


• Do not put the Solution in an IV  
drip.

**FOR IM use :**

• Add 2 ml of 5% dextrose or  
Sodium Chloride Injection  
0.9% w/v to the vial. Mix again.

• Inject by IM route

**Instruction for  
Reconstitution**

Step-1 :  
  
Ajouter B à A et bien mélanger jusqu'à ce  
que la solution devienne limpide

Step-2 :  
  
FOR IV use :  
Injection de dextrose et de  
chlorure de sodium à 5%  
0.9% w/v.

• Ajouter 5 ml de solution injectable de  
dextrose à 5% ou de chlorure de  
sodium à 0.9% p/v dans le flacon.  
Mélangez à nouveau.

• Injectez par voie IV lente en 2-3  
minutes

• Ne mettez pas la solution en perfusion  
intraveineuse.

**FOR IM use :**

• Ajouter 2 ml de solution injectable de  
dextrose à 5% ou de chlorure de  
sodium à 0.9% p/v au flacon.  
Mélangez à nouveau.

• Injecter par voie IM

Mfg. Licence No./  
Lic. de Fab. : HP/NZ/14/08

Batch No./Lot No. : ANDB-055A

Mfg. Date /Date Fab : 11/2020

Exp. Date/Date Exp. : 10/2022

Manufactured in India/ Fabriqué en Inde :

MYRA  
healthcare

MYRA HEALTHCARE

Office No.1, Shree OM Sadguru CHS,  
Plot No. 122, Sector 50-E, Seawood,  
Nerul (W), Navi Mumbai (India)