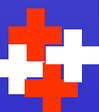


# PREVENTION — TRAITEMENT ANEMIE



**VITALITE - CROISSANCE**

## **3 Principes actifs Modes d'Action**



# FERCEFOL®

Fer + Acide folique + vitamine C



LE TRIO IDEAL  
pour les Enfants

SIROP



FER (III)

**\*** HYDROXYDE POLYMALTOSE :  
172,4 mg

**(50 mg de Fer élément)**

**\*** ACIDE FOLIQUE : 2 mg

**\*** VITAMINE C : 100 mg



Avantages majeurs:

HYDROXYDE POLYMALTOSE  
FER (III)

-  Fer organique
-  Maximum d'absorption
-  Absence de trouble digestif
-  Absence d'arrière Goût métallique
-  Très bien toléré



EXPHAR s.a



# FERCEFOL®

Fer + Acide folique + vitamine C



## LE TRIO IDEAL

## COMPRIMÉS



\* FUMARATE FERREUX : 308 mg  
**(100 mg de Fer élément)**

\* ACIDE FOLIQUE : 4 mg

\* VITAMINE C : 200 mg

Avantages DES FORMES :

Cp & Susp

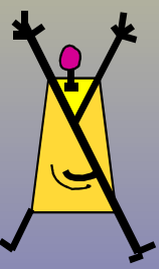
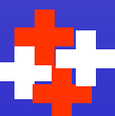
Acide Folique (Vit B9)

- ➔ Rôle important de coenzyme dans le processus métabolique
- ➔ Régénération des cellules sanguines
- ➔ Maturation des globules rouges

Vitamine C (Vit C)

- ➔ Augmente l'absorption du fer et de l'acide folique
- ➔ Apporte de l'énergie aux patients

EXPHAR s.a



# FERCEFOL®

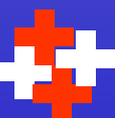
Fer + Acide folique + vitamine C

## TRAITEMENT PREVENTIF chez LE SUJET À RISQUES

- ☞ L'enfant :
- ☞ La femme enceinte :
- ☞ Femmes en âge de procréer
- ☞ Les sujets agés :



L'ampleur des conséquences de l'anémie nécessite  
une prévention systématique

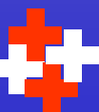


# FERCEFOL®

Fer + Acide folique + vitamine C

## ASSOCIE EN CAS DE :

- ✓ *Paludisme*
- ✓ *Polyparasitoses*
- ✓ *Malnutrition*
- ✓ *Hémorroïdes*
- ✓ *Infections*
- ✓ *Saignements chroniques...*



# FERCEFOL®

Fer + Acide folique + vitamine C

## Presentation

1 Boîte = 30 comprimés

1 Flaçon = 150 ml



## Posologie

### \* ADULTE

1 à 2 dragées / jour

1 à 4 mesures de sirop / jour

(Déterminé en fonction de l'élément Fer)

### \* ENFANT

6 à 10 mg/kg/jour, 1 à 2 fois / jour

*Enfant de 10kg = 60 à 100 mg, 1 à 2 fois / jour*

*cad 1 à 2 mesures, 1 à 2 fois / jour.*

