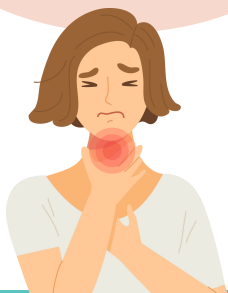


ne font pas bon ménage !

En cas de :

Pharyngite
-
Angine
streptococcique



Varicelle
-
Zona



Toux
-
Infection
pulmonaire
avec fièvre



Scarlatine
-
Infection
cutanée



Il **NE** faut **PAS** consommer d'anti-inflammatoire commercialisé comme antalgique (antidouleur, anti-fièvre)

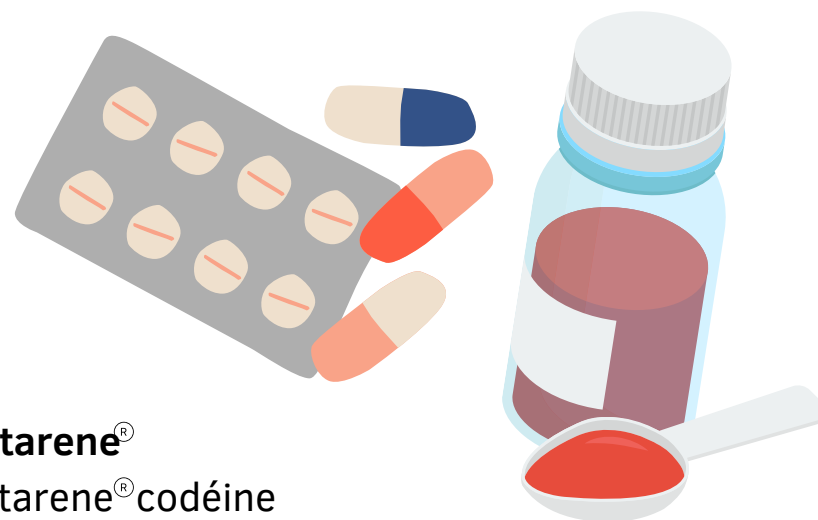
*ibuprofène,
kétoprofène,
fénoprofène*

ibuprofène

- Advil[®]
Advil[®] Caps
Advil[®] Med
Rhinadvil[®] Rhume
Rhinadvil[®] Caps rhume
- Nureflex[®]
- Nurofen[®]
Nurofen[®] Caps
Nurofen[®] Fem
Nurofen[®] Flash
Nurofen[®] Pro
Nurofen[®] Rhume
Nurofen[®] Tabs

- Antarene[®]
Antarene[®] codéine

- Spifen[®]
- Ipraféine[®]
- Spedifen[®]



- Ibuprofène Arrow
- Ibuprofène Biogaran
- Ibuprofène Cristers
- Ibuprofène EG labo
- Ibuprofène Sandoz
- Ibuprofène Teva
- Ibuprofène Viatris
- Ibuprofène Zentiva
- Ibuprofène Zydus

kétoprofène
Toprec[®]

fénoprofène
Nalgasic[®]

Liste de spécialités de noms non exhaustive

Quels sont les risques ?

Ces médicaments :

→ **Réduisent** l'efficacité
des antibiotiques

→ **Favorisent** les
complications et la
dissémination de
l'infection à
streptocoque



→ **Peuvent induire** des
complications
bactériennes graves :

- Abscess du poumon
- Nécrose cutanée
- Infection sévère
- ...



Consultez votre médecin ou votre pharmacien