

SmofKabivex 5
émulsion pour perfusion

1600 kcal
1477 ml

CENTRALE

FRESENIUS
KABI

Voie Centrale
AVEC Electrolytes
1600 kcal totales
75 g d'AA (12 g d'azote)

Énergie calorifique totale: environ 1600 kcal
dont environ 1600 kcal non protéiques

Contient pendant à:	
Acides aminés	75 g
Glucose (glucose anhydre)	12 g
Électrolytes:	167 g
Sodium	56 g
Potassium	60 mmol
Calcium	45 mmol
Magnésium	7,3 mmol
Phosphore	3,8 mmol
Phosphates (apporté par l'émulsion lipidique et la solution d'acides aminés)	19 mmol
Lipides	0,06 mmol
Vitamines	7,5 mmol
Carbures	52 mmol
Acides	157 mmol
AA: Acides aminés	

Osmolarité: environ 1800 mosmol/kg d'eau
Conductivité: environ 1500 mosmol/l
pH: environ 5,6



Indications: ...
Contre-indications: ...
Précautions d'emploi: ...
Mode d'emploi: ...
Composition: ...
Excipients: ...
Mode d'emploi: ...
Précautions d'emploi: ...
Contre-indications: ...
Indications: ...

Titulaire
FRESENIUS KABI France
5, PLACE DU MARVEL
92316 SEVRES CEDEX

Exploitant
FRESENIUS KABI France
5, PLACE DU MARVEL
92316 SEVRES CEDEX

Fabricant
FRESENIUS KABI AB
RAPSATAN 7
75174 URPSALA
SUEDE

Approx.
1000
750
500
250

Après le mélange, le médicament doit être utilisé immédiatement. A conserver à une température ne dépassant pas 25°C. Ne peut congeler. Conserver dans le suremballage.
Vérifier l'intégrité de la poche avant perfusion.
Toute solution restante après perfusion doit être éliminée.
MÉDICAMENT AUTORISÉ N° 34009 392 809 12 (boîte de 4).
Liste: Uniquement sur ordonnance.

Erhents et additifs
SmofKabivex 5 est une émulsion lipidique pour perfusion à base de lipides et d'acides aminés.
AUTRES: ...
Site d'addition

