



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

# SmofKabiven®

## Préparation simple et sûre

1.

### Retirer le suremballage

Pour retirer le suremballage, poser la poche à l'horizontale et l'ouvrir en déchirant à partir de l'encoche prévue à la hauteur des ports (1).

Déchirer dans le sens de la longueur, retirer le suremballage et le jeter avec l'absorbant d'oxygène (2).

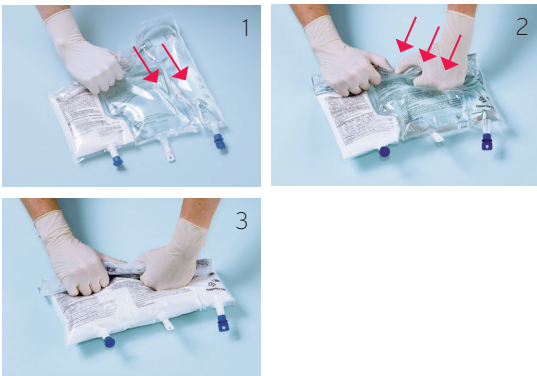


2.

### Ouverture des soudures pelables

Poser la poche sur une surface plane avec l'étiquette contre soi. Enrouler la poche de manière étroitement serrée en écrasant le côté de la poignée - en partant du bord supérieur droit (de la poignée) - jusqu'à ce que les soudures pelables verticales s'ouvrent (voir flèches sur les photos 1 et 2).

**Attention: La soudure pelable horizontale doit rester fermée.**



3.

### Mélanger le contenu

Mélanger le contenu des trois compartiments en retournant la poche à plusieurs reprises.

Faire attention que le liquide au-dessus de la soudure horizontale se retrouve dans la partie basse de la poche après mélange.



4.

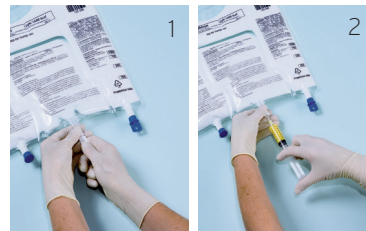
### Préparation de la solution pour la perfusion

Poser la poche sur une surface plane. Retirer le bouchon de fermeture blanc portant la flèche dirigée vers le haut, au niveau du site d'adjonction, juste avant l'injection des additifs (1).

Tenir le site d'adjonction du bout des doigts. Introduire complètement l'aiguille dans le site d'adjonction et injecter les additifs (2).

Mélanger le contenu de la poche après chaque injection en la retournant à plusieurs reprises.

**La membrane du site d'adjonction est stérile lors de la première utilisation.**



5.

### Introduction de la tubulure de perfusion

Retirer le bouchon de fermeture bleu portant la flèche dirigée vers le bas, au niveau du site de perfusion, juste avant d'introduire la tubulure de perfusion (1).

**La membrane du site de perfusion est stérile lors de la première utilisation.**

Utiliser une tubulure de perfusion sans prise d'air ou fermer la prise d'air dans le cas contraire. Tenir le site de perfusion du bout des doigts. Introduire le trocart dans le site de perfusion avec un mouvement légèrement rotatif du poignet. Pour que le trocart soit bien fixé, il doit être complètement enfoncé dans le site de perfusion (2).



6.

### Suspension de la poche

Suspendre la poche au niveau de l'ouverture située sous la poignée.



## Information sur les produits

### **SmofKabiven®**

**C** Alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, chlorure de calcium, glycérophosphate de sodium, sulfate de magnésium, chlorure de potassium, acétate de sodium, sulfate de zinc, glucose, huile de soja raffinée, triglycérides à chaîne moyenne, huile d'olive raffinée, huile de poisson. **I** Pour une alimentation parentérale chez les patients adultes et les enfants âgés de 2 ans ou plus. **PO** Dépend de l'état clinique, des besoins et du poids corporel. Dose maximale 35 ml par kg de PC et par jour, en administration veineuse centrale. **CI** Hypersensibilité aux protéines de poisson, d'œuf, de soja ou d'arachides ou à un autre principe actif ou excipient. Hyperlipidémie sévère, insuffisance hépatique sévère, troubles graves de la coagulation sanguine, troubles congénitaux du métabolisme des acides aminés, insuffisance rénale sévère sans possibilité d'hémofiltration ou de dialyse, choc aigu, hyperglycémie non contrôlée, augmentation pathologique de la concentration sérique de l'un des électrolytes contenus dans la préparation. Chez les nouveaux-nés et les enfants en bas âge de moins de 2 ans. **PR** Prudence en cas d'insuffisance du métabolisme lipidique, de troubles de l'équilibre hydro-électrolytique, d'insuffisance rénale, d'acidose lactique, d'oxygénation cellulaire insuffisante, d'augmentation de l'osmolarité sérique, de rétention électrolytique. **IA** Insuline, héparine, dérivés de la coumarine. **EI** Légère augmentation de la température corporelle. **P** Poche à trois compartiments de 493 ml, 986 ml, 1477 ml, 1970 ml. Catégorie de vente B. L'information professionnelle complète est publiée sur [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). **TA** Fresenius Kabi (Schweiz) AG, Am Mattenhof 4, 6010 Kriens.

### **SmofKabiven® EF**

**C** Alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, glucose, huile de soja raffinée, triglycérides à chaîne moyenne, huile d'olive raffinée, huile de poisson. **I** Pour une alimentation parentérale chez les patients adultes et les enfants âgés de 2 ans ou plus. **PO** Dépend de l'état clinique, des besoins et du poids corporel. Dose maximale 35 ml par kg de PC et par jour, en administration veineuse centrale. **CI** Hypersensibilité aux protéines de poisson, d'œuf, de soja ou d'arachides ou à un autre principe actif ou excipient. Hyperlipidémie sévère, insuffisance hépatique sévère, troubles graves de la coagulation sanguine, troubles congénitaux du métabolisme des acides aminés, insuffisance rénale sévère sans possibilité d'hémofiltration ou de dialyse, choc aigu, hyperglycémie non contrôlée. Chez les nouveaux-nés et les enfants en bas âge de moins de 2 ans. **PR** Prudence en cas d'insuffisance du métabolisme lipidique, de troubles de l'équilibre hydrique, d'insuffisance rénale, d'acidose lactique, d'oxygénation cellulaire insuffisante, d'augmentation de l'osmolarité sérique. **IA** Insuline, héparine, dérivés de la coumarine. **EI** Légère augmentation de la température corporelle. **P** Poche à trois compartiments de 986 ml et 1477 ml. Catégorie de vente B. L'information professionnelle complète est publiée sur [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). **TA** Fresenius Kabi (Schweiz) AG, Am Mattenhof 4, 6010 Kriens.

### **SmofKabiven® peripher**

**C** Alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, chlorure de calcium, glycérophosphate de sodium, sulfate de magnésium, chlorure de potassium, acétate de sodium, sulfate de zinc, glucose, huile de soja raffinée, triglycérides à chaîne moyenne, huile d'olive raffinée, huile de poisson. **I** Pour une alimentation parentérale chez les patients adultes et les enfants âgés de 2 ans ou plus. **PO** Dépend de l'état clinique, des besoins et du poids corporel. Dose maximale 40 ml par kg de PC et par jour, en administration veineuse dans une veine périphérique. **CI** Hypersensibilité aux protéines de poisson, d'œuf, de soja ou d'arachides ou à un autre principe actif ou excipient. Hyperlipidémie sévère, insuffisance hépatique sévère, troubles graves de la coagulation sanguine, troubles congénitaux du métabolisme des acides aminés, insuffisance rénale sévère sans possibilité d'hémofiltration ou de dialyse, choc aigu, hyperglycémie non contrôlée, augmentation pathologique de la concentration sérique de l'un des électrolytes contenus dans la préparation. Chez les nouveaux-nés et les enfants en bas âge de moins de 2 ans. **PR** Prudence en cas d'insuffisance du métabolisme lipidique, de troubles de l'équilibre hydro-électrolytique, d'insuffisance rénale, d'acidose lactique, d'oxygénation cellulaire insuffisante, d'augmentation de l'osmolarité sérique, de rétention électrolytique. Prudence chez les patients ayant un métabolisme hypercatabolique ainsi que chez les patients présentant de mauvaises conditions veineuses périphériques. **IA** Insuline, héparine, dérivés de la coumarine. **EI** Légère augmentation de la température corporelle, thrombophlébite. **P** Poche à trois compartiments de 1206 ml et 1448 ml. Catégorie de vente B. L'information professionnelle complète est publiée sur [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). **TA** Fresenius Kabi (Schweiz) AG, Am Mattenhof 4, 6010 Kriens.

### **SmofKabiven® special**

**C** Alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, chlorure de calcium, glycérophosphate de sodium, sulfate de magnésium, chlorure de potassium, acétate de sodium, sulfate de zinc, glucose, huile de soja raffinée, triglycérides à chaîne moyenne, huile d'olive raffinée, huile de poisson. **I** Pour une alimentation parentérale chez les patients adultes. **PO** Dépend de l'état clinique, des besoins et du poids corporel. Dose maximale 31 ml par kg de PC et par jour, en administration veineuse centrale. **CI** Hypersensibilité aux protéines de poisson, d'œuf, de soja ou d'arachides ou à un autre principe actif ou excipient. Hyperlipidémie sévère, insuffisance hépatique sévère, troubles graves de la coagulation sanguine, troubles congénitaux du métabolisme des acides aminés, insuffisance rénale sévère sans possibilité d'hémofiltration ou de dialyse, choc aigu, hyperglycémie non contrôlée, augmentation pathologique de la concentration sérique de l'un des électrolytes contenus dans la préparation. **PR** Prudence en cas d'insuffisance du métabolisme lipidique, de troubles de l'équilibre hydro-électrolytique, d'insuffisance rénale, d'acidose lactique, d'oxygénation cellulaire insuffisante, d'augmentation de l'osmolarité sérique, de rétention électrolytique, pas être administrer en même temps que des produits sanguins, pas indiquer chez les nouveaux-nés et les enfants en bas âge de moins de 2 ans. **IA** Insuline, héparine, dérivés de la coumarine. **EI** Légère augmentation de la température corporelle. **P** Poche à trois compartiments de 4 x 1012 ml, 4 x 1518 ml. Catégorie de vente B. L'information professionnelle complète est publiée sur [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). **TA** Fresenius Kabi (Schweiz) AG, Am Mattenhof 4, 6010 Kriens.

### **SmofKabiven® special EF**

**C** Alanine, arginine, glycine, histidine, isoleucine, leucine, lysine, méthionine, phénylalanine, proline, sérine, taurine, thréonine, tryptophane, tyrosine, valine, glucose, huile de soja raffinée, triglycérides à chaîne moyenne, huile d'olive raffinée, huile de poisson. **I** Pour une alimentation parentérale chez les patients adultes. **PO** Dépend de l'état clinique, des besoins et du poids corporel. Dose maximale 31 ml par kg de PC et par jour, en administration veineuse centrale. **CI** Hypersensibilité aux protéines de poisson, d'œuf, de soja ou d'arachides ou à un autre principe actif ou excipient. Hyperlipidémie sévère, insuffisance hépatique sévère, troubles graves de la coagulation sanguine, troubles congénitaux du métabolisme des acides aminés, insuffisance rénale sévère sans possibilité d'hémofiltration ou de dialyse, choc aigu, hyperglycémie non contrôlée. **PR** Prudence en cas d'insuffisance du métabolisme lipidique, d'insuffisance rénale, d'acidose lactique, d'oxygénation cellulaire insuffisante, d'augmentation de l'osmolarité sérique, pas être administrer en même temps que des produits sanguins, pas indiquer chez les nouveaux-nés et les enfants en bas âge de moins de 2 ans. **IA** Insuline, héparine, dérivés de la coumarine. **EI** Légère augmentation de la température corporelle. **P** Poche à trois compartiments de 4 x 1012 ml, 4 x 1518 ml. Catégorie de vente B. L'information professionnelle complète est publiée sur [www.swissmedinfo.ch](http://www.swissmedinfo.ch). **TA** Fresenius Kabi (Schweiz) AG, Am Mattenhof 4, 6010 Kriens.



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi (Schweiz) AG  
Am Mattenhof 4, 6010 Kriens  
[www.fresenius-kabi.ch](http://www.fresenius-kabi.ch)

Téléphone 041 552 70 00  
InfoLine 0800 800 877  
InfoMail@fresenius-kabi.com