

Merci de l'intérêt que vous portez à nos produits, veuillez compléter lisiblement ce formulaire et nous le faire parvenir par télécopieur au 905-847-8303. Veuillez allouer 2 jours ouvrables pour l'expédition.

Nom _____

Adresse _____

Ville _____ Province _____ Code postal _____

Téléphone _____ Télécopieur _____

Indiquez la quantité de chacun des produits désirés dans les cases ci-dessous. * Notez bien que la façon la plus économique de se procurer Surpass et Simplicity est de choisir la trousse recharge et d'acheter les brosses séparément. Toute première commande doit être payée à l'avance soit par Visa ou MC.

____ TROUSSE SURPASS 279.95\$

1 flacon de conditionneur Surpass, 1 flacon d'adhésif Surpass, 1 flacon résine adhésif Surpass, brosses, godets de mélange, FTSS + MODE D'EMPLOI.

____ TROUSSE RECHARGE SURPASS 234.95\$ 3 ou plus 229.95\$

1 flacon de conditionneur Surpass, 1 flacon d'adhésif Surpass, 1 flacon résine adhésif, FTSS + MODE D'EMPLOI

____ BROSSES SURPASS (CODE DE COULEUR) paquet de 300, 100 de chacune des couleurs 39.95\$

____ TROUSSE SIMPLICITY 179.95\$ chacune

1 flacon apprêt adhésif Simplicity, 1 flacon résine adhésif Simplicity, brosses, godets de mélange, FTSS + MODE D'EMPLOI

____ TROUSSE RECHARGE SIMPLICITY 146.95\$ chacune

1 flacon apprêt/adhésif Simplicity, 1 flacon résine adhésif Simplicity. FTSS + MODE D'EMPLOI

____ TROUSSE INTERFACE 159.95\$ chacune

1 flacon Interface A, 1 flacon Interface B, brosses, godets de mélange, FTSS + MODE D'EMPLOI

____ SERINGUE ANCHOR 5 ml 104.95\$ chacune

1 seringue à pression Anchor 5ml, FTSS + MODE D'EMPLOI

____ CARTOUCHE ANCHOR 25 ML 169.95\$ chacune

1 cartouche Anchor 25ml, FTSS + MODE D'EMPLOI

TITAN FLOW A1__ A2__ B1__ A4__ TRANS__ OPAQUE BLANC__ Titan 18.95\$ chacun
18.95\$ chacun ou 4 ou plus pour 17.95\$, chacun comprend seringue de 1.5ml + embouts + mode d'emplois

Veuillez noter que le mode d'emploi et le FTSS ne sont disponibles qu'en anglais seulement.



VISA _____ Date d'expiration _____

MC _____ Date d'expiration _____