



## Produits de dégravage de pochoirs et d'élimination de taches sur la maille

### Produits de dégravage de pochoirs

**Xtend Strip permet d'éliminer rapidement les pochoirs directs, directs/indirects, capillaires et indirects qui ne sont pas à base de gélatine.**

#### Strip Powder :

- Peut être utilisée sur tous les types de tissus
- Ne réagit pas à l'eau dure, évitant ainsi des sédiments inactifs
- Très économique - fournie sous forme de poudre facilement soluble

#### Strip Liquid : mêmes propriétés que la Strip Powder, mais:

- Fourni sous forme de concentré liquide diluable
- Idéal pour les machines de nettoyage automatique d'écrans – évite le colmatage et la corrosion des buses

#### Strip LA, mêmes propriétés que Strip Liquid, mais:

- Formule moins acide
- Quand il est dilué selon les recommandations et mélangé avec de l'eau usée, le niveau de pH neutre peut être évacué dans les égouts

### Produits d'élimination des taches de la maille

#### Gel AntiStain XL

Un gel alcalin à base de solvants, qui élimine tous les types de taches sur les tissus synthétiques et en acier inoxydable. Le produit le plus corrosif de la gamme Xtend.

- Système à un composant - prêt à l'emploi
- Action rapide et excellent pouvoir nettoyant
- Structure de gel qui permet l'enduction avec une racle ou à la brosse
- Supprime les images fantômes causées par les résidus d'encre, d'émulsions directes ou de films capillaires

#### Antistain Paste

Une pâte de nettoyage alcaline qui élimine les résidus d'encre et de pochoirs. Cette pâte prépare les écrans pour tous les types de pochoirs.

- Élimination rapide des taches d'encre et diazo lors de son utilisation conjointe avec les nettoyants d'écrans « Xtend screen cleaners ».

### Antistain/Antistain Ultra, Antistain Cream, Screen Cleaner UV et Screen Gel Clear

**Ces produits ont été développés pour être utilisés ensemble pour éliminer efficacement toutes les taches d'encre et diazo sur les tissus.**

#### Antistain/Antistain Ultra

- Élimine les taches d'encre et diazo lors de son utilisation conjointe avec Antistain Cream ou Screen Cleaner UV.
- Antistain Ultra - structure de gel pour des applications sans goutte et de meilleures performances.
- Antistain/Antistain Ultra sont formulés sans agents corrosifs et

n'ont aucun effet nocif sur les tissus synthétiques, quelque soit la durée d'application sur l'écran.

#### Antistain Cream

- Agent chimique breveté non caustique
- Conçue pour éliminer les taches d'encre sur tous les tissus conjointement avec Antistain/Antistain Ultra

#### Screen Cleaner UV

- Conçu pour éliminer les taches d'encre conjointement avec Antistain/Antistain Ultra.
- Nettoyant d'écrans efficace au cours du processus de régénération

#### Screen Gel Clear

- Développé comme nettoyant post-impression
- Réduit les taches avant le processus de régénération des écrans

### Élimination des pochoirs

#### En utilisant Strip liquid ou Strip Powder:

##### 1. Strip Liquid

Versez 1 litre de Strip liquid dans un seau en plastique et ajoutez 20 litres d'eau pour obtenir la dilution optimale. Lorsque les temps d'application sont plus longs, et dans le cas d'une utilisation manuelle, vous pouvez utiliser un rapport de dilution de 1:55 maximum. Pour les pochoirs rebelles, un taux de dilution plus faible et une solution plus forte peuvent être nécessaires. Évitez de diluer dans un rapport inférieur à 1:10, une solution très concentrée risque de rendre le dégravage difficile.

Lorsque vous utilisez des machines de nettoyage automatique d'écrans, diluez la solution conformément aux recommandations du fabricant de la machine. Ajoutez régulièrement du Strip liquid pur si les machines recyclent la solution.

##### Strip LA:

Pour une application manuelle, ajoutez 9 parts d'eau à 1 part de Strip LA pour une dilution optimale.

##### Strip Powder:

Faites dissoudre le contenu d'un sachet de 100 g dans 10 ou 5 l d'eau dans un seau en plastique pour obtenir une solution à 1 ou 2 %. Une solution à 1 % est idéale pour une utilisation générale. La solution à 2 % est nécessaire pour éliminer de vieux pochoirs ou des pochoirs particulièrement résistants.

2. Assurez-vous que l'écran est libre de tout résidu d'encre. Les nettoyants d'écrans « Xtend screen cleaners » sont particulièrement recommandés à cet effet car ils éliminent la plupart des encres humides et sèches. Lavez les deux côtés de l'écran avec le nettoyant d'écrans Xtend jusqu'à ce que toutes les traces d'encre aient disparu et que le pochoir ait retrouvé sa couleur d'origine. Voir la fiche d'informations produit "Produits de nettoyage d'écrans".

3. Lavez les deux côtés de l'écran avec de l'eau sous pression pour éliminer le nettoyant d'écran et le bouche-pores, et laissez égoutter.

# Produits de dégravage de pochoirs et d'élimination de taches sur la maille

- Appliquez la solution Strip des deux côtés de l'écran.
- Laissez reposer pendant quelques minutes, si nécessaire appliquez un peu plus de solution Strip. Ne laissez pas sécher la solution dans l'écran car la solution risque d'incruster l'émulsion dans le tissu et de rendre le dégravage difficile.
- Éliminez le pochoir avec un pistolet à eau haute pression.
- Avec certains vieux pochoirs particulièrement rebelles, le dégravage ne sera peut-être pas entièrement terminé à ce stade. Dans ce cas, éliminez la solution de décapage à l'eau sur l'écran, appliquez le nettoyant d'écrans « Xtend screen cleaner » des deux côtés du pochoir encore humide et frottez bien pour faire pénétrer le nettoyant Xtend cleaner. Laissez agir pendant quelques minutes, puis éliminez-le au jet d'eau. S'il reste des taches, respectez les indications pour éliminer les taches d'encre et de pochoirs rebelles avec Antistain Ultra et Screen Cleaner UV ci-après et normalement le pochoir devrait être complètement éliminé.

## Élimination rapide des taches d'encre et de pochoirs - application humide sur humide

### Utilisation du gel Antistain XL pour éliminer les taches le plus rapidement possible

- Appliquez le gel Antistain XL des deux côtés du tissu humide avec une brosse souple.
- Laissez reposer pendant 10 minutes maximum (des durées plus longues peuvent avoir un effet nocif sur le tissu synthétique)
- Rincez à l'eau, puis utilisez un pistolet haute pression pour éliminer complètement les taches sur le tissu.

### Utilisation d'Antistain Paste et de Xtend screen Cleaner

- Appliquez un des « Xtend screen Cleaner » des deux côtés de l'écran
- Ajoutez Antistain Paste des deux côtés du tissu, en mélangeant les deux produits avec une brosse souple.
- Laissez reposer pendant 15 minutes maximum (des durées plus longues peuvent avoir un effet nocif sur le tissu synthétique)
- Rincez à l'eau, puis utilisez un pistolet haute pression pour éliminer complètement les taches sur le tissu.

### Utilisation d'Antistain Ultra et Screen Cleaner UV pour éliminer rapidement les taches

- Appliquez Screen Cleaner UV à la brosse des deux côtés de l'écran.
- Appliquez Antistain Ultra des deux côtés de l'écran avec une brosse souple ou une racle d'enduction, en vous assurant de bien le mélanger au Screen Cleaner UV.
- Laissez reposer pendant 15 minutes ou plus longtemps, si nécessaire.
- Éliminez à l'eau et lavez les deux côtés de l'écran avec un pistolet à eau haute pression

Les temps d'application peuvent être modifiés en fonction de l'importance de la tache à nettoyer. Plus le temps d'application est long et plus l'action de nettoyage est efficace. Antistain/Antistain Ultra

n'ont aucun effet nocif sur le tissu quelque soient les durées d'application sur les écrans.

## Produits de dégravage de pochoirs et d'élimination des taches sur les tissus Élimination de taches d'encre et de pochoirs rebelles - application humide sur sec

Utilisation de Antistain Ultra et de Xtend screen Cleaner ou de Antistain Cream

- Appliquez Antistain Ultra des deux côtés du tissu avec une brosse souple ou une racle d'enduction. Pour optimiser les performances, l'écran doit être sec avant l'application.
- Laissez reposer jusqu'à ce qu'il soit sec. Un ventilateur à air froid permet d'accélérer le séchage et améliore l'élimination des taches.
- Appliquez « Xtend screen Cleaner UV » des deux côtés de l'écran, directement sur la couche sèche d'Antistain Ultra. Vous pouvez également appliquer Antistain Cream de la même manière pour les écrans aux taches les plus rebelles.
- Laissez agir pendant 30 minutes maximum.
- Lavez les deux côtés de l'écran avec un pistolet haute pression.

## Réduction des taches avant le processus de nettoyage des écrans

### Utilisation de Screen Gel Clear

- Immédiatement après le tirage d'impression, éliminez les résidus d'encre sur l'écran.
- Appliquez Screen Gel Clear en utilisant une racle d'enduction. Ceci empêchera l'encre restante de sécher dans l'écran jusqu'à ce qu'il soit prêt à être dégravé.
- Laissez agir sur l'écran pendant 12 heures maximum.
- Éliminez le produit au jet et dégravez l'écran comme d'habitude.

## Conditionnement standard

### Concentré de dégravage d'écrans Strip Powder

SSJ41	5 sachets de 100 g
SSL02	1 x 1 sachet de 100 g
SSL02	Bidons de 1 kg

### Concentré de dégravage d'écrans Strip Liquid

SUH64	Bidon de 1 et 5 l
-------	-------------------

### Concentré de dégravage d'écrans Strip LA

SUD15	Bidons de 1 l
-------	---------------

### Détachant Antistain Gel XL

ANGXL	Bidons de 1 et 5 kg
-------	---------------------

### Pâte de nettoyage alcaline Antistain Paste

SJL53	Bidons de 1,5 et 15 kg
-------	------------------------

### Détachant diazo Antistain

AND50	Bidons de 1 et 5 l
-------	--------------------

### Détachant diazo Antistain Ultra

ANS81	Bidons de 5 l
-------	---------------

### Screen Gel Clear

OAA03	Bidons de 5 kg
-------	----------------

### Screen Cleaner UV

OAT42	Bidons de 5 et 15 l
-------	---------------------

### Antistain Cream

SWD48	Bidons de 1 et 5 kg
-------	---------------------

## Produits de dégravage de pochoirs et d'élimination de taches sur la maille

---

Les informations et recommandations contenues dans cette Fiche Produit, ainsi que les conseils techniques donnés par des représentants de notre société, que ce soit oralement ou par écrit, sont basés sur nos connaissances actuelles et communiqués en toute bonne foi. Cependant, aucune garantie n'est donnée au regard de leur exactitude car nous ne pouvons couvrir et prévoir toutes les applications possibles de nos produits, ni l'évolution des méthodes de fabrication, supports d'impression et autres produits utilisés. C'est pourquoi nos produits sont vendus sans garantie et sous réserve que les utilisateurs effectuent leurs propres essais pour vérifier leur conformité pour leurs besoins spécifiques. En raison de notre politique d'amélioration constante des produits, certaines informations contenues dans cette Fiche Produit peuvent se trouver dépassées ; il est donc demandé aux utilisateurs de s'assurer qu'ils suivent les recommandations les plus récentes.

**SERICOL**  
Plus que de l'encre...Des solutions.

**Sericol SAS**

50, avenue des Frères Lumière Z.A.Trappes-Elancourt B.P.103  
78191 TRAPPES CEDEX France  
Tél: (0)1 30 69 37 00 Fax: (0)1 30 69 37 69

**Sericol AG**

Baselstrasse 55 CH-6252 Dagmersellen Schweiz/Suisse  
Tel: (062) 748 20 30 Fax: (062) 748 20 35

[www.sericol.com](http://www.sericol.com)

**Sericol Export Sales**

Pysons Road Broadstairs Kent  
CT10 2LE England  
Tel: +44 (0)1843 866668  
Fax: +44 (0)1843 872122  
Email: [Exportsales@Sericol.com](mailto:Exportsales@Sericol.com)