

LIFT & GO PRO

PAINT REMOVER

ChemSafe™ Lift & Go Pro

Fiche technique

Description du produit :

ChemSafe™ Lift & Go Pro consiste en une formule professionnelle de décapage de peinture qui enlève jusqu'à 20 couches de peinture époxy en deux parties, de revêtements élastomères et industriels, ainsi que de peintures, vernis et teintures à base d'huile, de latex, d'acrylique et d'amiante, généralement en une seule application. **Lift & Go Pro** a été choisi pour d'importants projets de restauration de bâtiments et de monuments historiques, d'installations gouvernementales et de lieux de divertissement dans le monde entier!

Contrairement aux autres décapants, **Lift & Go Pro** ne contient PAS de chlorure de méthylène ni de NMP toxiques. Classé « meilleur de sa catégorie » par de nombreux spécialistes de la peinture et de la restauration, il est reconnu par les architectes, les entrepreneurs et les professionnels de la peinture. On le recommande pour les projets de décapage de peinture les plus difficiles et il est suffisamment polyvalent pour agir sur pratiquement toutes les surfaces intérieures et extérieures.

Principales caractéristiques et avantages :

- Il s'agit d'un décapant de qualité professionnelle conçu pour enlever divers revêtements industriels.
- Il permet de décaper les peintures, vernis et teintures acryliques, au latex, à l'huile, à base d'eau et à base d'amiante.
- Il ne contient PAS de chlorure de méthylène, de NMP ni de produits chimiques caustiques.
- Il décape jusqu'à 20 couches de revêtements, généralement en une seule application.
- Idéal pour le bois, la brique, la pierre et le métal. Voir la liste complète sous la rubrique « Substrats recommandés ».
- Formule gel à base d'eau qui adhère aux surfaces.
- Convient aux applications intérieures et extérieures.
- Fabriqué aux États-Unis avec des ingrédients américains et importés de haute qualité.



Données techniques :

Forme :	Gel liquide blanc visqueux
Poids/Gal :	4.54 kg.
pH :	2 - 3 pH
Température de congélation :	0 °C
Couvance :	Approx. 3.7 à 4.5 m ² par litre.
Durée de conservation :	Approx. 3 ans lorsqu'il est conservé à température ambiante dans un récipient fermé hermétiquement et dans un endroit propre et sec.

Substrats recommandés :

Pour brique, fonte, ciment, béton, cuivre, émail, granit, fer, marbre, plâtre, acier, ardoise, pierre, terre cuite, terrazzo, étain et bois. Son utilisation n'est pas recommandée sur certains types de verre, plexiglas, plastique, cloison sèche, vinyle ou caoutchouc. Si le substrat voulu n'apparaît pas dans cette section ou si vous n'êtes pas sûr de sa compatibilité, testez le produit sur une petite surface pour en déterminer l'efficacité.

Restrictions :

Lift & Go Pro agit sur presque tous les types de peintures et de revêtements. Faites TOUJOURS un test avant l'application complète afin de vous assurer de l'efficacité du produit.

Test du produit :

Faites toujours un test avec ce produit AVANT une application à grande échelle. Les tests sont le meilleur moyen de garantir l'efficacité du produit, l'épaisseur de l'application et la durée du traitement appropriée à un projet spécifique. Ne pas effectuer de test sur une petite zone peut entraîner l'échec d'applications, des applications supplémentaires inutiles ou l'application d'un mauvais produit.

Des trousse de tests de décapant sont disponibles sur www.aramsco.com/brand/chemsafe et chez les bons détaillants. Chaque trousse comprend un échantillon de **Lift & Go Multi**, **Lift & Go Pro** et de décapant pour peinture **Lift & Go Lead**, de papier laminé ChemSafe™, de Citri-Lize® pH Neutralizer, une trousse de test de pH, un tampon à rincer, un grattoir, deux brosses et une paire de gants. Suivez les instructions fournies avec chaque trousse, ou celles qui apparaissent ci-dessous, pour tester une petite zone discrète de tout substrat et revêtement.

Température de la surface et de l'air :

Lift & Go Pro est un gel décapant à base d'eau ; il peut donc geler, s'évaporer ou durcir selon la température. Ce produit est conçu pour des températures comprises entre 4,4 °C et 32,2 °C. Il peut être appliqué en dehors de cette fourchette, mais son efficacité peut être réduite et la durée du traitement peut être affectée. La température de la surface est généralement de 10 à 12 degrés plus froide ou plus chaude que la température de l'air, selon le substrat. Souvenez-vous-en pendant les mois les plus froids et les plus chauds. Le produit peut ne pas agir sous 4,4°C. Il peut ne pas agir sous 4,4°C.

Préparation :

Préparez la surface en la lavant sous pression ou en rinçant le substrat pour en éliminer tout débris ou revêtement écaillés. Laissez sécher le substrat avant d'appliquer **Lift & Go Pro**. Protégez toutes les zones que vous ne voulez pas décaper en les recouvrant de plastique.

Application et taux de répartition :

Appliquez à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur sans air. L'application du produit doit avoir une épaisseur d'environ 2,54cm à 0,64cm, selon le type de revêtement et le nombre de couches à décaper. Reportez-vous au test pour obtenir les meilleurs résultats. Si une deuxième application est requise, une épaisseur de 2,54cm devrait suffire.

Si vous utilisez un pulvérisateur sans air, assurez-vous qu'il peut pomper au moins $\frac{3}{4}$ de gallon par minute ou plus. Utilisez un nouveau tuyau flexible de 0,95cm avec une pointe texturée de 0,25 à 0,31. Retirez tous les filtres et abaissez la pression avant de pulvériser. Ne laissez aucun produit restant dans le pulvérisateur ou la conduite de pulvérisation pendant une période prolongée. Après utilisation, gardez un seau d'eau propre à disposition pour éviter les obstructions et rincer la pompe.

Lift & Go Pro est une formule gel qui doit rester humide. Après application, il est recommandé de le recouvrir de papier laminé **ChemSafe™** (vendu séparément) pour accélérer le processus de décapage, éviter un séchage prématuré et faciliter le nettoyage. Couvrez le gel **Lift & Go Pro** directement et lissez doucement le papier sans appuyer trop fermement afin d'empêcher qu'il n'y ait des poches d'air visibles.

Durée du traitement :

Le temps requis pour le ramollir/soulever les revêtements varie selon le nombre de couches, le type de revêtements à décaper et la température de la surface. Des tests préalables au projet aideront à déterminer la durée du traitement appropriée. Des températures plus élevées accélèrent le processus de décapage, mais le produit risque de sécher plus vite.

Attendez de 1 à 24 heures avant d'enlever les couches de peinture. Ne laissez pas sécher et durcir **Lift & Go Pro**. Le cas échéant, appliquez une autre fine couche sur les zones durcies pour réactiver le gel.

Décapage :

Pour décaper, utilisez un grattoir ou un nettoyeur à pression. Après avoir recouvert la surface de papier laminé **ChemSafe™**, retirez, grattez et nettoyez 1 à 2 pi ca à la fois. Vous empêcherez ainsi les autres sections de sécher avant d'être décapées. Insérez une truelle, une spatule ou un grattoir à peinture sous la pâte et soulevez le papier laminé **ChemSafe™** tout en raclant lentement. Frottez toutes les surfaces avec une éponge ou une brosse à poils de nylon et de l'eau, ou un nettoyeur à pression. Rincez abondamment à l'eau pour faire en sorte que tous les résidus soient enlevés. Ramassez les résidus de peinture et de produits et placez-les dans des sacs en plastique, puis jetez-les conformément aux lois fédérales, provinciales et locales.

Si **Lift & Go Pro** sèche, il va durcir et adhérer au substrat. Dans un tel cas, retirez autant de papier laminé **ChemSafe™** que possible et appliquez à Nouveau **Lift & Go Pro** à la surface afin de réactiver la matière séchée. Laissez reposer 1 à 2 heures, puis enlevez le tout.

Disponibilité et coût :

Lift & Go Pro est vendu en contenants d'un et de cinq gallons. Les produits **ChemSafe™** sont disponibles via un réseau national de magasins de peinture et de quincailleries, de distributeurs de fournitures de sécurité ou en ligne. Pour connaître le point de vente physique le plus près de chez vous, veuillez visiter www.aramsco.com/brand/chemsafe. Sur le site Web, saisissez votre code postal dans le localisateur de revendeurs pour trouver les adresses et les numéros de téléphone de vos revendeurs les plus proches.

Exigences en matière de santé et de sécurité :

La fiche de données de sécurité (FDS) complète pour **Lift & Go Pro** figure sur www.aramsco.com/brand/chemsafe. Consultez la FDS **AVANT** d'utiliser le produit pour connaître les informations de sécurité requises.



Attention/Avertissement : Provoque l'irritation grave de la peau et des yeux.

Nocif en cas d'inhalation.

Contient : Alcool benzylique, acide glycolique et kaolin calciné

Évitez d'inhaler les émanations ou le brouillard de pulvérisation. Portez des gants et des vêtements de protection, y compris une protection des yeux et du visage. Utilisez uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien aéré. Lavez soigneusement votre visage, vos mains et toute peau exposée après manipulation. En cas de contact avec les yeux, rincez soigneusement à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à enlever. Continuez de rincer. Si l'irritation des yeux persiste, consultez un médecin. En cas de contact avec la peau, lavez abondamment à l'eau et au savon. Enlevez les vêtements contaminés et lavez-les avant de les réutiliser. En cas d'irritation cutanée, consultez un médecin. En cas d'inhalation, amenez la personne à l'air frais et maintenez-la dans une position propice à la respiration. Appelez un centre antipoison ou un médecin si vous ne vous sentez pas bien.

Tenir hors de portée des enfants

Pour une assistance d'urgence supplémentaire, veuillez appeler au **1-800-535-5053** aux États-Unis. L'aide internationale est disponible au **1-325-323-3500**. Les deux numéros sont en fonction **24 h sur 24 toute l'année**.

LIFT & GO PRO

PAINT REMOVER

ChemSafe™ Lift & Go Multi
Fiche technique

Garantie :

Aramsco® garantit que tous ses produits sont exempts de défauts et n'offre aucune autre garantie concernant ses produits, expresse ou implicite, y compris, sans s'y limiter, les garanties implicites de QUALITÉ MARCHANDE, D'ADAPTATION À L'USAGE. La responsabilité de **Aramsco**® sera limitée dans tous les cas à la fourniture de produits suffisants pour retraiter les zones spécifiques sur lesquelles des produits défectueux ont été appliqués. **Aramsco**® n'aura aucune autre responsabilité, y compris la responsabilité pour les dommages accessoires, consécutifs ou résultants qui sont dus à une violation de la garantie ou à une négligence. Cette garantie ne peut être modifiée ou prolongée par les représentants de **Aramsco**® ou par ses distributeurs et revendeurs.

CHEMSAFE™

BRANDS

Adresse : 1480 Grandview Ave
Paulsboro, NJ 08066
Téléphone : (856) 686-7700
Courriel : customer.service@aramsco.com
Site web : www.aramsco.com/brand/chemsafe