

Décapant peinture métal - ARCADECAP METAL

Description Produit Décapant Métal :
ARCADECAP

Produit décapant pour peinture, lasures, graffitis, mastics, colles et vernis sans chlorure de méthylène, en gel gélifié -

Il enlève efficacement les peintures, lasures, graffitis, mastics, colles et vernis sur le métal.

ARCADECAP METAL **décapant peinture métal** est un puissant décapant en phase aqueuse formulé spécialement pour les revêtements en métal (peintures, lasures, graffitis, mastics, colles et vernis). Il réduit l'utilisation de solvant organique.

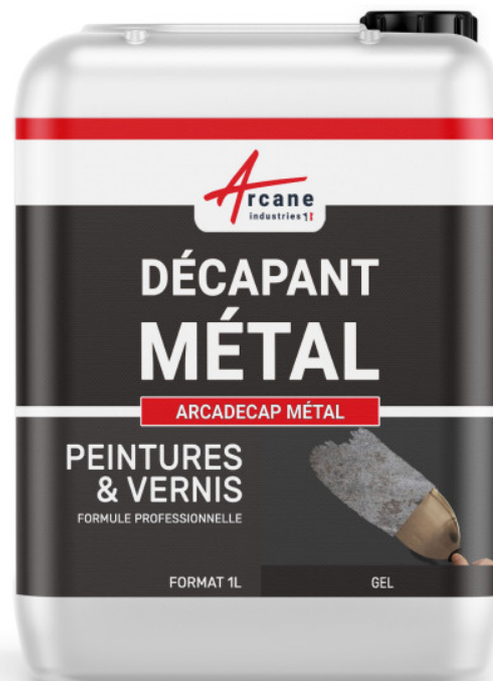
Fabriqué dans notre usine Arcane Industries

Voici tout ce que vous pouvez faire avec ce **décapant métal** : Décaper un portail, décaper un meuble en fer vernis, décaper une peinture sur métal, décaper des meubles en métal, décaper un escalier en métal, décaper une table en métal, décaper une porte en métal, décaper de la peinture sur du métal... Vous pourrez ensuite appliquer de la peinture métal.

Format gel blanc.

AVANTAGES PRODUIT

- Décape : peintures glycéro, plomb, époxy, uréthanes / vernis / lasures / graffitis / mastics / colles / élastomères.
- Efficace sur des peintures multi couches.
- Produit en base aqueuse.



- Action rapide.
- Actif jusqu'à 12 heures alors que des produits concurrents n'agissent plus au bout de 2 heures!
- Décapant superpuissant universel.
- Respecte les supports.
- Fort pouvoir mouillant.
- Formule professionnelle.
- Effet frisant.
- Ne coule pas.
- Très facile d'utilisation.
- Décapage au jet d'eau haute pression ou spatule.
- Une seule application peut suffire.

DESTINATION

- Portails
- Grilles et ferronneries
- Balcons
- Volets
- Rampes
- Serrureries
- Boîtes aux lettres
- Mobilier de jardin
- Radiateurs
- ...

MATÉRIAUX ÉLIGIBLES

Convient pour tous métaux bruts (ferreux) et déjà peints (peinture adhérente).

- Acier
- Fer
- Fonte
- Acier inoxydables

Pour l'aluminium et alliage légers sensibles aux produits alcalins préférez notre décapant neutre : ARCADECAP BOIS)

Application OUTILS REQUIS

Pinceau, brosse, rouleau, aspersion, pistolet ou bain

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être parfaitement nettoyé et sec. Dans les cas difficiles, la peinture sera préalablement griffée pour faciliter l'action du décapant.

Le produit est prêt à l'emploi.

MISE EN OEUVRE

- Appliquer un film régulier, ou faire tremper. Laisser agir de 30 minutes à quelques heures (le produit peut rester actif jusqu'à 12h) selon la nature et l'épaisseur du revêtement. Tant que le produit n'est pas sec, il peut être actif. Après cloquage ou ramollissement, éliminer le revêtement à l'aide d'une raclette ou bien d'un jet haute pression. Recommencer une application, si nécessaire.
- Dans le cas de peintures à haute résistance chimique, le temps d'action sera prolongé selon la difficulté du revêtement à décaper, éventuellement en temps masqué comme la nuit par exemple.
- L'action peut être améliorée par recouvrement du gel par un film plastique (ex : film alimentaire) permettant de concentrer l'action du décapant sur la peinture, limiter la diffusion dans l'atmosphère et de protéger le public de tout contact inopportun.

Le produit peut être efficace plus de 24h. Tant qu'il n'est pas sec, il peut être actif. Il sera important d'en tenir compte notamment pour les peintures récalcitrantes et difficiles à décaper. RECOMMANDATIONS

- Effectuer un essai préalable pour valider l'action notamment pour les matériaux sensibles.
- Eviter une utilisation au soleil ou dans des locaux non ventilés.
- Utiliser des lunettes et des gants de protection en caoutchouc butyle.
- Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges : se reporter à la Fiche de Données de Sécurité et étiquette.
- En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon ; rincer abondamment.
- Tenir à l'écart des enfants.
- Utiliser des gants (caoutchouc butyle).
- Utiliser en extérieur ou dans une pièce bien ventilé

Comment réussir son décapage chimique :

Un bon décapage est celui qui demande le moins d'efforts. Il est donc important de bien laisser "travailler" le produit avant de venir gratter. Selon l'épaisseur, la nature de la peinture à décaper, du support et des conditions atmosphériques, le temps d'action du décapant pourra être plus ou moins long. Afin de pouvoir organiser votre travail nous vous conseillons de faire un essai sur une surface de 20 cm² avec une couche épaisse :

- Laisser le produit réagir et observer le travail du décapant après 10, 30 min, 1h, 4h, 8h ou même une nuit si

nécessaire. Faire un grattage partiel au cours du temps pour comparer.

- Le décapant doit permettre d'observer la peinture qui gonfle et frise ou qui se ramollit fortement. Le grattage partiel permet de déterminer le temps nécessaire pour atteindre le support et les conditions spécialement à mettre en œuvre
- Si on n'arrive pas au support (cause multi-couches ou peintures difficiles), un nouveau test est à recommander avec un film plastique par-dessus le décapant avec scarification de la peinture.

Cet essai vous permettra de savoir exactement le temps d'action du décapant sur votre surface à décaper et ainsi optimiser votre temps et vos efforts.

SÉCHAGE

24h ou plus selon le support et les conditions atmosphériques avant remise en peinture.

ENTRETIEN

Pas d'entretien recommandé pour ce type de produit.

Consommation

0.25 à 0.5L par m² (selon l'épaisseur et le relief du revêtement).

Conservation

Se conserve 1 an en emballage d'origine. Stockage dans un endroit frais, un an en emballage d'origine fermé.

Mentions Légales :

Nocif en cas d'ingestion ou d'inhalation. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle.

Description du produit :

Description Produit Décapant Métal : ARCADECAP

Produit décapant pour peinture, lasures, graffitis, mastics, colles et vernis sans chlorure de méthylène, en gel gélifié -

Il enlève efficacement les peintures, lasures, graffitis, mastics, colles et vernis sur le métal.

ARCADECAP METAL **décapant peinture métal** est un puissant décapant en phase aqueuse formulé spécialement pour les revêtements en métal (peintures, lasures, graffitis, mastics, colles et vernis). Il réduit l'utilisation de solvant organique.

Fabriqué dans notre usine Arcane Industries

Voici tout ce que vous pouvez faire avec ce **décapant métal** : Décaper un portail, décaper un meuble en fer vernis, décaper une peinture sur métal, décaper des meubles en métal, décaper un escalier en métal, décaper une table en métal, décaper une porte en métal, décaper de la peinture sur du métal... Vous pourrez ensuite appliquer de la peinture métal.

Format gel blanc.

AVANTAGES PRODUIT

- Décape : peintures glycéro, plomb, époxy, uréthanes / vernis / lasures / graffitis / mastics / colles / élastomères.
- Efficace sur des peintures multi couches.
- Produit en base aqueuse.
- Action rapide.
- Actif jusqu'à 12 heures alors que des produits concurrents n'agissent plus au bout de 2 heures!
- Décapant superpuissant universel.

- Respecte les supports.
- Fort pouvoir mouillant.
- Formule professionnelle.
- Effet frisant.
- Ne coule pas.
- Très facile d'utilisation.
- Décapage au jet d'eau haute pression ou spatule.
- Une seule application peut suffire.

DESTINATION

- Portails
- Grilles et ferronneries
- Balcons
- Volets
- Rampes
- Serrureries
- Boîtes aux lettres
- Mobilier de jardin
- Radiateurs
- ...

MATÉRIAUX ÉLIGIBLES

Convient pour tous métaux bruts (ferreux) et déjà peints (peinture adhérente).

- Acier
- Fer
- Fonte
- Acier inoxydables

Pour l'aluminium et alliage légers sensibles aux produits alcalins préférez notre décapant neutre : ARCADECAP BOIS)

Application OUTILS REQUIS

Pinceau, brosse, rouleau, aspersion, pistolet ou bain

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être parfaitement nettoyé et sec. Dans les cas difficiles, la peinture sera

préalablement griffée pour faciliter l'action du décapant.

Le produit est prêt à l'emploi.

MISE EN OEUVRE

- Appliquer un film régulier, ou faire tremper. Laisser agir de 30 minutes à quelques heures (le produit peut rester actif jusqu'à 12h) selon la nature et l'épaisseur du revêtement. Tant que le produit n'est pas sec, il peut être actif. Après cloquage ou ramollissement, éliminer le revêtement à l'aide d'une raclette ou bien d'un jet haute pression. Recommencer une application, si nécessaire.
- Dans le cas de peintures à haute résistance chimique, le temps d'action sera prolongé selon la difficulté du revêtement à décaper, éventuellement en temps masqué comme la nuit par exemple.
- L'action peut être améliorée par recouvrement du gel par un film plastique (ex : film alimentaire) permettant de concentrer l'action du décapant sur la peinture, limiter la diffusion dans l'atmosphère et de protéger le public de tout contact inopportun.

Le produit peut être efficace plus de 24h. Tant qu'il n'est pas sec, il peut être actif. Il sera important d'en tenir compte notamment pour les peintures récalcitrantes et difficiles à décaper. RECOMMANDATIONS

- Effectuer un essai préalable pour valider l'action notamment pour les matériaux sensibles.
- Eviter une utilisation au soleil ou dans des locaux non ventilés.
- Utiliser des lunettes et des gants de protection en caoutchouc butyle.
- Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges : se reporter à la Fiche de Données de Sécurité et étiquette.
- En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon ; rincer abondamment.
- Tenir à l'écart des enfants.
- Utiliser des gants (caoutchouc butyle).
- Utiliser en extérieur ou dans une pièce bien ventilé

Comment réussir son décapage chimique :

Un bon décapage est celui qui demande le moins d'efforts. Il est donc important de bien laisser "travailler" le produit avant de venir gratter. Selon l'épaisseur, la nature de la peinture à décaper, du support et des conditions atmosphériques, le temps d'action du décapant pourra être plus ou moins long.

Afin de pouvoir organiser votre travail nous vous conseillons de faire un essai sur une surface

de 20 cm² avec une couche épaisse :

- Laisser le produit réagir et observer le travail du décapant après 10, 30 min, 1h, 4h, 8h ou même une nuit si nécessaire. Faire un grattage partiel au cours du temps pour comparer.
- Le décapant doit permettre d'observer la peinture qui gonfle et frise ou qui se ramollit fortement. Le grattage partiel permet de déterminer le temps nécessaire pour atteindre le support et les conditions spécialement à mettre en œuvre
- Si on n'arrive pas au support (cause multi-couches ou peintures difficiles), un nouveau test est à recommander avec un film plastique par-dessus le décapant avec scarification de la peinture.

Cet essai vous permettra de savoir exactement le temps d'action du décapant sur votre surface à décaper et ainsi optimiser votre temps et vos efforts.

SÉCHAGE

24h ou plus selon le support et les conditions atmosphériques avant remise en peinture.

ENTRETIEN

Pas d'entretien recommandé pour ce type de produit.

Consommation

0.25 à 0.5L par m² (selon l'épaisseur et le relief du revêtement).

Conservation

Se conserve 1 an en emballage d'origine. Stockage dans un endroit frais, un an en emballage d'origine fermé.