



Fluxaf Graffi-Clean

Fluxaf Graffi-Clean is een absoluut veilige, dunne, pH-neutrale en water afwasbare Graffiti-verwijderaar op waterbasis. Hij is geschikt voor het in één stap verwijderen van de meest voorkomende soorten graffiti, viltstift, kauwgom en vele andere ongewenste verontreinigingen van vrijwel alle ondergronden. Hij bevat geen zuren of logen, geen NMP en geen biociden of conserveringsmiddelen.

Te gebruiken tegen ongewenste verontreinigingen:

- Kauwgom
- Affiches/aanplakbiljetten
- Pen, viltstift en vetkrijt
- Verschillende soorten graffiti, gemaakt van:
 - Olie- en alkydharsverven.
 - Latex- en soortgelijke verven.
 - Moffellakken en 2-componentenlakken.
 - Acrylaat-gebaseerde verven.
 - Sproei- en leerverf.

Eigenschappen:

Fluxaf Graffi-Clean is een reiniger op waterbasis. Hij is volkomen onschadelijk voor de mens en het milieu, is loog- en zuurvrij dus pH-neutraal. Hij vereist geen R(isk) en S(afety)- zinnen noch enige gevarensymbolen. Fluxaf Graffi-Clean is onbrandbaar, met gewoon water af te wassen en verdampt bijna niet. Fluxaf Graffi-Clean is aanzienlijk zuiniger in gebruik dan conventionele oplosmiddelhoudende graffiti-verwijderaars.

Verwerking:

1. Er is geen voor- of nabehandeling van de besmeurde ondergrond nodig. Fluxaf Graffi-Clean kan namelijk gebruikt worden op nagenoeg alle ondergronden. Bij juist gebruik wordt de ondergrond niet aangetast. Hout, steen, marmer e.d. verkleuren niet en ook de meeste kunststoffen worden niet door Fluxaf Graffi-Clean aangetast. Metalen kunnen evenwel, zoals altijd, mogelijk corroderen.
2. Van essentieel belang is de juiste inwerktijd. Hoe langer Fluxaf Graffi-Clean inwerkt, des te dieper dringt hij door in de boven- en (eventueel) de onderlaag. Wij raden altijd aan eerst een proefstukje te behandelen. Voor gebruik op poreuze ondergronden kan de inwerktijd langer zijn dan op gladde ondergronden.
3. Wanneer u graffiti wilt verwijderen zonder de onderliggende verflaag aan te tasten, laat u de Fluxaf Graffi-Clean kort inwerken en verwijdert u vervolgens de graffiti met een vochtige doek.
4. Op heel kwetsbare ondergronden de Fluxaf Graffi-Clean met een vochtige doek op het besmeurde oppervlak doen en na enkele seconden met water afnemen.

Let op! Zet altijd eerst een proefstukje op om te zien of u de gewenste afwerking krijgt. Dit kan namelijk per houtsoort verschillen.

Voorzorgsmaatregelen:

- Fluxaf Graffi-Clean is volkomen veilig voor de gezondheid en het milieu.
- Het veroorzaakt geen gevaarlijke dampen.
- Het is hoofdzakelijk gebaseerd op water en bevat geen zuren of logen en geen (schadelijke) oplosmiddelen.
- Het kent ook geen MAC-waarde, waardoor graffiti en andere ongewenste verontreinigingen op een veilige wijze zowel door professionele gebruikers als door particulieren kunnen worden verwijderd.
- Omdat Fluxaf Graffi-Clean nauwelijks oplosmiddelen bevat, kan het ook binnenshuis

De technische informatie en specificaties opgenomen in dit informatieblad zijn gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en jarenlange praktijkervaringen en worden verstrekt naar ons beste weten. De omstandigheden waaronder dit product in praktijk gebruikt wordt, veroorzaken mogelijk veel variabelen. Hierdoor kan VLIEGENTHART B.V. niet verantwoordelijk worden gehouden voor mogelijke afwijkingen.

- worden toegepast en is extra ventilatie niet nodig.
- Fluxaf Graffi-Clean dient u natuurlijk met gezond verstand te gebruiken, zoals bijvoorbeeld het dragen van normale werkkleding bij het gebruik.
- Bij mogelijk spetteren uw ogen met een veiligheidsbril beschermen en bij mogelijk langdurig huidcontact geschikte (latex) handschoenen dragen.
- Bij inslikken van het product dient u uw mond met water te spoelen. Bij spatten op kleding of andere ongewenste plekken direct afspoelen met water.

Reinigen:

De schoongemaakte resten (verf, e.d.) moeten als (klein) chemisch afval worden afgevoerd, volgens de regels en voorschriften van de lokale overheid.

Technische data:

Technische data	Graffi-Clean
Soortelijk gewicht, kg/m ³ 25°C, ca.	1000
VOS gehalte:, g/l	230

Verkrijgbare hoeveelheden:

0,5L, 5L & 20L.

Houdbaarheid:

Fluxaf Graffi-Clean kan tot 3 jaar worden opgeslagen tussen de 10°C en 35°C in de originele, ongeopende verpakking.

Veiligheidsadvies:

Voor uitgebreide veiligheidsinformatie het MSDS raadplegen.

MSDS is te downloaden op www.fluxaf.com.



Fluxaf Graffi-Clean

Fluxaf Graffi-Clean is an absolutely safe, thin, pH neutral and water washable water-based Graffiti remover. It is suitable for one step removal of the most common types of graffiti, felt-tip pen, chewing gum and many other unwanted contaminants from almost all surfaces. It contains no acids or bases, no NMP and no biocides or preservatives.

To be used against unwanted contaminants:

- Chewing gum
- Posters/placards
- Pen, felt pen and crayons
- Different types of graffiti, made from:
 - Oil and alkyd resin paints.
 - Latex and similar paints.
 - Stoving and 2-component paints.
 - Acrylic based paints.
 - Aerosol paints of, among other things, car and leather paint.

Characteristics:

Fluxaf Graffi-Clean is a water-based cleaner. He is completely harmless to man and it environment, is lye and acid free, so pH neutral. It does not require R (isk) and S (afety) sentences or any hazard symbols. Fluxaf Graffi-Clean is non-flammable, can be washed with plain water and evaporated hardly. Fluxaf Graffi-Clean is considerably more economical to use than conventional ones solvent-based graffiti removers.

Processing:

1. No pre-treatment or post-treatment of the smeared substrate is required. Fluxaf Graffi-Clean can be used on almost all surfaces. When used correctly, the surface unaffected. Wood, stone, marble, etc. do not discolour and most of them plastics are not affected by Fluxaf Graffi-Clean. Metals can, however, like always, possibly corrode.
2. The correct exposure time is essential. The longer Fluxaf Graffi-Clean acts, the more it penetrates deeper into the top and (possibly) the bottom layer. We always recommend first one treat sample. The application time may be longer for use on porous surfaces are then on smooth surfaces.
3. If you want to remove graffiti without affecting the underlying paint layer, leave the Apply Fluxaf Graffi-Clean briefly and then remove the graffiti with a damp cloth.
4. On very sensitive surfaces the Fluxaf Graffi-Clean with a damp cloth on it smeared surface and wipe with water after a few seconds.

Pay attention! Always put on a sample first to see if you get the desired finish. This can differ per wood type.

Precautionary measures:

- Fluxaf Graffi-Clean is completely safe for health and the environment.
- It does not cause dangerous vapors.
- It is mainly based on water and contains no acids or lyes and none (harmful) solvents.
- It also has no MAC value, which means graffiti and other unwanted contaminants in a safe manner both by professional users and by individuals can be removed.
- Since Fluxaf Graffi-Clean contains hardly any solvents, it can also be used indoors applied and no additional ventilation is required.
- You should of course use Fluxaf Graffi-Clean with common sense, such as for example wearing normal work clothes when using.

The technical information and specifications contained in this data sheet are based on careful investigations and years of practical experience and are provided to the best of our knowledge. The circumstances under which this product works in practice used may cause many variables. This allows VLIEGENTHART B.V. not be held responsible for possible deviations.

- If possible splash your eyes with safety goggles and if possible long-term skin contact wear suitable (latex) gloves.
- If the product is swallowed, rinse your mouth with water. When splashing on clothes or other unwanted areas immediately with water.

Cleaning:

The cleaned residues (paint, etc.) must be disposed of as (small) chemical waste, according to local government rules and regulations.

Technical data:

Technische data	Graffi-Clean
Soortelijk gewicht, kg/m ³ 25°C, ca.	1000
VOS gehalte: g/l	230

Available quantities:

0,5L, 5L & 20L.

Shelf life:

Fluxaf Graffi-Clean can be stored for up to 3 years between 10 °C and 35 °C in the original, unopened packaging.

Safety advice:

For extensive safety information, consult the MSDS. MSDS can be downloaded at www.fluxaf.com.



Fluxaf Graffi-Clean

Fluxaf Graffi-Clean est un dissolvant de graffitis à l'eau absolument sûr, fin, au pH neutre et lavable à l'eau. Il convient pour éliminer les types les plus courants de graffitis, de stylo-feutre, de chewing-gum et de nombreux autres contaminants indésirables de presque toutes les surfaces en une seule étape. Il ne contient ni acides ni bases, ni NMP, ni biocides ni conservateurs.

À utiliser contre les contaminants indésirables:

- Chewing-gum
- Affiches / pancartes
- Stylo, feutre et crayons de couleur
- Différents types de graffitis, fabriqués à partir de:
 - Peintures à l'huile et à la résine alkyde.
 - Latex et peintures similaires.
 - Peintures au four et à 2 composants.
 - Peintures à base d'acrylique.
 - Peintures en aérosol, entre autres, peinture automobile et cuir.

Caractéristiques:

Fluxaf Graffi-Clean est un nettoyant à base d'eau. Il est totalement inoffensif pour les humains et l'environnement, il est donc exempt de lessive et d'acide, il a donc un pH neutre. Il ne nécessite pas de phrases R (isk) et S (sécurité), ni aucun symbole de danger. Fluxaf Graffi-Clean est ininflammable, peut être lavé à l'eau claire et s'évapore à peine. Fluxaf Graffi-Clean est beaucoup plus économique à utiliser que les décapants de graffitis conventionnels à base de solvants.

Traitement:

1. Aucun prétraitement ou post-traitement du substrat enduit n'est requis. Fluxaf Graffi-Clean peut être utilisé sur presque toutes les surfaces. Lorsqu'il est utilisé correctement, la surface n'est pas affectée. Le bois, la pierre, le marbre, etc. ne se décolorent pas et la plupart des plastiques ne sont pas affectés par Fluxaf Graffi-Clean. Cependant, comme toujours, les métaux peuvent se corroder.
2. Le temps d'exposition correct est essentiel. Plus Fluxaf Graffi-Clean agit longtemps, plus il pénètre profondément dans la couche supérieure et (éventuellement) la couche inférieure. Nous recommandons toujours de traiter d'abord un échantillon. Pour une utilisation sur des surfaces poreuses, le temps d'exposition peut être plus long que sur des surfaces lisses.
3. Si vous souhaitez éliminer les graffitis sans affecter la couche de peinture sous-jacente, laissez le Fluxaf Graffi-Clean agir pendant un court instant, puis retirez les graffitis avec un chiffon humide.
4. Sur les surfaces très sensibles, appliquez le Fluxaf Graffi-Clean sur la surface enduite avec un chiffon humide et essuyez avec de l'eau après quelques secondes.

Faites attention! Mettez toujours d'abord un échantillon pour voir si vous obtenez la finition souhaitée. Cela peut différer selon le type de bois.

Des mesures de précaution:

- Fluxaf Graffi-Clean est totalement sans danger pour la santé et l'environnement.
- Il ne produit pas de vapeurs dangereuses.
- Il est principalement à base d'eau et ne contient ni acides ni bases et aucun solvant (nocif).
- Il n'a pas non plus de valeur MAC, de sorte que les graffitis et autres contaminants indésirables peuvent être éliminés en toute sécurité par les utilisateurs professionnels et les particuliers.

Les Informations techniques et les caractéristiques présentes dans cette fiche technique sont basées sur les recherches et les années d'expérience ; elles sont fournies selon nos meilleures connaissances. Les conditions dans lesquelles est utilisé ce produit dans la pratique sont soumis à de nombreuses variables. Par conséquent, Vliegthart B.V. ne peut être tenu pour responsables des écarts possibles.

- Étant donné que Fluxaf Graffi-Clean ne contient pratiquement pas de solvants, il peut également être utilisé à l'intérieur et aucune ventilation supplémentaire n'est nécessaire.
- Vous devez bien sûr utiliser Fluxaf Graffi-Clean avec bon sens, comme porter des vêtements de travail normaux lors de son utilisation.
- Protégez vos yeux avec des lunettes de sécurité en cas d'éclaboussures et portez des gants (en latex) appropriés en cas de contact prolongé avec la peau.
- Si le produit est avalé, rincez-vous la bouche avec de l'eau. En cas d'éclaboussure sur les vêtements ou d'autres zones indésirables, rincer immédiatement à l'eau.

Nettoyer:

Les résidus nettoyés (peinture, etc.) doivent être éliminés comme de (petits) déchets chimiques, conformément aux règles et réglementations du gouvernement local.

Caractéristiques techniques:

Caractéristiques techniques:	Graffi-Clean
Poids spécifique, kg / m ³ 25 °C, env.1000	1000
Teneur en COV:, g / l 230	230

Quantités disponibles:

0,5L, 5L & 20L.

Durée de Conservation:

Fluxaf Graffi-Clean peut être conservé jusqu'à 3 ans entre 10 ° C et 35 ° C dans son emballage d'origine non ouvert.

Conseils de sécurité:

Pour des informations de sécurité détaillées, consultez la fiche signalétique. La fiche signalétique peut être téléchargée sur www.fluxaf.com.