



Nettoyant-dégraissant concentré alcalin.

### Champs d'application

- Pour le nettoyage et le prétraitement de supports béton anciens et neufs
- Nettoyage et dégraissage de surfaces très souillées ou anciennement traitées
- Parois et sols
- Nettoyage de façades fortement encrassées
- Nettoyage de supports bois tels que façades, caillebotis, palissades et échafaudages, attaqués par des pollutions atmosphériques et dépôts verts
- Nettoyage et dégraissage de pièces de machines fort encrassées, pompes à essence etc.
- Nettoyage et élimination des contaminants organiques

### Propriétés

- Élimine les crasses, graisses et huiles
- Élimine la suie et les pollutions atmosphériques tels que les dépôts de diesel
- Élimine les mousses et algues (ainsi que les spores)
- Nettoie les pollutions industrielles
- Alimente parfaitement les appareils d'arrosage, de nettoyage haute pression et de récurage sans formation excessive de mousse
- Ne contient ni hydrocarbures aromatiques, ni ammoniacque, ni substances à base de chlore et de fluor
- Haute capacité diluante et dégraissante
- Nettoyage en profondeur
- Biodégradable

### Descriptif

À base de : Sodium/éthanol

Valeur pH du concentré : 13

Conditionnement : 1 litre, 5 litres

Densité : 1,04 g/cm<sup>3</sup>

Stockage : Au frais, bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires

Solution moyenne : 1 litre de Vista Viamond 704 pour 20 litres d'eau

Encrassement léger : 1 litre de Vista Viamond 704 pour 30 litres d'eau

Encrassement important : 1 litre de Vista Viamond pour 10 litres d'eau

Encrassement extrême : Non dilué

Degré de dilution à définir selon type et degré de pollution.  
Un conseil : tester le degré de dilution au préalable.

Rendement (indicatif) : Env. 25 m<sup>2</sup>/litre de produit dilué

### Mise en œuvre

Brosse à récurer, tampon de ponçage, machine à récurer éventuellement équipée de l'accessoire d'arrosage ad hoc.

### Support

Nettoyer à fond l'entièreté de la surface avec Vista Viamond 704, par brossage/récurage. L'eau très chaude augmente le pouvoir nettoyant. Laisser reposer quelque temps (sans laisser sécher). Procéder derechef à un léger brossage/récurage. Jeter l'eau sale. Rincer abondamment à l'eau claire et bien laisser sécher.

Les forces mécaniques augmentent le pouvoir nettoyant et dégraissant.  
Pour obtenir un résultat probant, laisser agir Vista Viamond 704 pendant un certain temps, puis rincer au jet d'eau sous haute pression.  
À défaut de nettoyeur haute pression, répéter le récurage puis rincer.

### Indications particulières

Pour tester la qualité du nettoyage de la surface, l'humecter d'eau. Si l'humidité présente un aspect perlant, elle révèle la présence de résidus de cire ou de graisse. En ce cas, répéter l'opération de nettoyage. Le résultat final d'un système de coating est fortement tributaire de la qualité de son prétraitement. Il est donc primordial de l'exécuter avec soin. Les pollutions aux silicones se nettoient au moyen d'un dissolvant spécial pour silicones.

Protection contre les éclaboussures de supports tels que le verre, la céramique, les métaux teintés, l'aluminium anodisé et autres matières sensibles aux alcalins sur lesquelles peuvent se former des taches indélébiles.

Nettoyer immédiatement les éclaboussures à l'eau claire.

### Mesures de protection

Voir fiche de sécurité.

### Identifiants

Voir fiche de sécurité.

---

Les renseignements fournis dans la présente notice sont une description générale du produit, fondée sur nos expériences et tests, et non sur un exemple concret et des facteurs particuliers. C'est pourquoi notre responsabilité ne peut être mise en cause. Pour plus d'informations détaillées, veuillez contacter notre service Application & Technique.

La fiche de données de sécurité est diffusée via notre site [www.vistapaint.fr](http://www.vistapaint.fr).  
12-4-2019.

Une marque exclusive de **VISTAPAIN<sup>T</sup>**