

## Lithofin Nettoyant Graffiti

### Description

Un produit du programme LITHOFIN HOME.  
Le nettoyant combiné composé de composants de nettoyage légèrement alcalins et de solvants spéciaux a été développé spécifiquement pour l'élimination des graffitis.

### Propriétés

Lithofin Nettoyant Graffiti a un séchage lent et permet ainsi de longs temps d'exposition. Par conséquent, les peintures en aérosol séchées (graffitis) et les graffitis similaires, ainsi que les traits de feutres peuvent également être dissous en profondeur. Après dissolution, ceux-ci peuvent être lavés à l'eau. Le décapant pour Lithofin Nettoyant Graffiti élimine également l'huile et la graisse, la saleté, la suie, etc.

#### Spécifications:

Densité : env. 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
pH : env. 10 (concentré)  
Point d'éclair : environ 77 °C (c.c.)  
Aspect : clair, jaunâtre.  
Odeur : douce, fruitée.

### Portée

Pour éliminer les graffitis et les salissures similaires des murs et des façades.

Substrats : carreaux de céramique, clinker, pierre naturelle, béton et pierre moulée, plâtre, verre, métal, etc.

Pour une utilisation intérieure et extérieure.

### Traitement

Créez une zone de test au préalable. Tournez la buse du pistolet de pulvérisation sur >spray<. Utiliser uniquement sur une surface sèche. Pulvérisez les graffitis et refermez la buse. Brossez en cas de surfaces rugueuses. Laissez agir, mais ne pas laisser le produit sécher sur la surface. Lorsque la peinture est dissoute, rincez à l'eau et au pinceau. Dans les cas tenaces, par exemple avec de vieilles peintures, répétez le processus, laissez-le agir plus longtemps et brossez.

Remarque : Ne pas utiliser sur le caoutchouc, les peintures, les surfaces nouvellement peintes, les plastiques, le bois, le verre acrylique, l'anodisation, l'aluminium et d'autres surfaces sensibles. Créez toujours une zone de test à l'avance.

Température de traitement/substrat : 10 à 25°C.

Rendement : environ 15 m<sup>2</sup>/litre, selon le support.

Astuce : Plus les peintures en aérosol ou les vernis sont frais, plus ils sont faciles à enlever.

Au lieu d'une brosse, un nettoyeur haute pression convient également. Après le nettoyage, un traitement de protection existant, par exemple Lithofin FLECKSTOP >W<, doit être réappliqué.

### Stockage

Fermé, debout, frais, pas au-dessus de 25°C.  
Peut être conservé jusqu'à environ 3 ans.

### Protection de l'environnement

Les tensioactifs sont biodégradables conformément au règlement (CE) N° 648/2004 (détergents).

Élimination : Le récipient est fabriqué en polyéthylène (PE) respectueux de l'environnement et est recyclable. Les contenants rincés peuvent être éliminés et recyclés via le système de collecte des matériaux recyclables (voir la remarque sur l'étiquette).

Pour plus d'informations sur l'étiquetage, le transport et l'élimination, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.

### Unités de conditionnement (UC)

a) 500 ml : bouteille avec un vaporisateur -  
10 bidons par carton

Veuillez noter que les informations relatives à l'environnement et à la sécurité s'appliquent au produit (concentré) sous forme de livraison. Si la dilution est appropriée pour l'application, la classification peut changer. Ces informations ne peuvent et ne doivent fournir que des conseils non contraignants. L'utilisation des produits doit être adaptée aux conditions locales et aux surfaces à traiter. S'il n'y a pas d'expérience et dans tous les cas de doute, le produit doit être essayé au préalable dans un endroit discret. (F11.25sz/9.25)