



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

HEX'GEL

Agent de nettoyage de graffitis à base de gel biodégradable, spécialement conçu pour le nettoyage des films Antigraffitis.

COMPOSITION :

- Di Basique Ester.
- Ether cellulosique.

CARACTERISTIQUES DU LIQUIDE :

- Liquide incolore.

GUIDE D'UTILISATION :

- Utilisation à température ambiante.
- Par précaution, manipuler dans des zones ventilées.
- Consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation.
- Par précaution, porter des gants résistants aux produits chimiques et des lunettes de protection.
- Vérifier préalablement la compatibilité du support avec le produit Hex'Gel, en faisant un test sur une petite surface. Imprégner d'Hex'Gel et laisser agir environ 5 minutes. Vérifier la non-détérioration du support.
- Pour le nettoyage des films antigraffitis procéder comme suit :
 - 1- Humecter la partie du film souillée par des graffitis de produit Hex'Gel. Pour cela, procéder à l'aide d'un chiffon propre imprégné d'une quantité suffisante d'Hex'Gel. Vous pouvez également procéder par pulvérisation directe de l'Hex'Gel sur la partie du film à nettoyer.
 - 2- Laisser agir l'Hex'Gel environ 5 minutes. Si la surface traitée sèche durant cette période, renouveler l'opération précédente (étape 1).
 - 3- Frotter ensuite à l'aide d'un chiffon jusqu'à ce que le graffiti soit totalement retiré du film.
 - 4- Si des traces de graffitis sont toujours visibles sur le film, répéter les étapes 1 à 3, jusqu'à ce que le graffiti soit totalement retiré du film.
 - 5- Parfaire le travail par un nettoyage à l'aide d'alcool ou d'un dégraissant type Hexis'O.

STOCKAGE :

- Conserver le récipient bien fermé, dans un endroit frais et ventilé, à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- Durabilité au stockage : 1 an lorsque stocké non ouvert dans le conditionnement d'origine.

REMARQUES :

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage.

Les méthodes de mesures des normes citées ont servi de base à l'élaboration de nos propres méthodes de mesures disponibles sur demande. Nous vous invitons à nous consulter pour obtenir la dernière instruction en vigueur.

Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexisgroup.com.