

### ANTI GRAFFITI, FEUTRE, ENCRE ...



## FICHE TECHNIQUE

UFI : MYQS-X6E7-220M-C60G

### Avantages produit

Exempt de chlorure de méthylène.

Conforme au test Européen de l'OCDE sur la biodégradabilité.

Gaz propulseur ininflammable.

Volume net : 96% de matière active.

Utilisation multiposition : tête en haut et tête en bas.



### CARACTÉRISTIQUES :

L'anti graffiti est formule à base d'ester.

#### Concentration des matières actives :

- ✓ Aspect : liquide incolore
- ✓ Point éclair : 78°C
- ✓ COV <20%

### DOMAINE D'UTILISATION :

L'anti graffiti permet d'enlever toutes marques, toutes traces, toutes inscriptions, tous graffiti sur tous types de surfaces et de retrouver l'état de propreté d'origine.

Il s'utilise sur métaux, verre, émaux, céramique, ciment, béton, pierres, briques, bois, toutes surfaces dégradées par les graffiti faits à l'aide de peinture, encre, vernis, corporganique, etc...

Il permet le nettoyage des résines polyester insaturées et des blanchets d'imprimerie. Il retarde le séchage des encres sur les machines d'imprimerie.

**NOTE :** Cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

## CONDITIONNEMENT

Format du boîtier : 65 X 195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Gaz propulseur : CO<sub>2</sub>

Étiquette de danger :

SGH02



Code douanier : 3814 00 90

Indice de révision : 5\_300320

## MODE D'EMPLOI :

Faire un essai préalable sur les matériaux synthétiques fragiles.

Agiter l'aérosol avant utilisation.

Vaporiser quelques secondes à 15 cm des surfaces à traiter.

Laisser agir de 1 à 2 minutes en fonction de l'importance de la salissure et du support.

Essuyer avec un chiffon sec.

Plusieurs applications sont parfois nécessaires pour les surfaces poreuses.

L'aérosol est utilisable dans les positions tête en haut et tête en bas.

NB : quelques dizaines de secondes de contact suffisent pour enlever des traces de feutre sur une surface peinte ou vernie. Si on laisse le produit agir quelques minutes de plus, il s'attaquera en la ramollissant, à la couche peinte ou vernie.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : 770082

Danger.

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de tout autre source d'inflammation.

Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler même après usage.

Ne pas respirer les aérosols

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143