



FICHE TECHNIQUE

201001

TOP DESENCRYL

DETACHANT RAPIDE POUR SURFACES NON POREUSES USAGE PROFESSIONNEL

TOP DESENCRYL est une préparation conditionnée en boîtier aérosol à base d'une combinaison synergisée de composant solvantés à fort pouvoir solvant.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE
Masse volumique	: 920 G/L +/- 20G/L
Réaction chimique	: ALCALIN FAIBLE
Inflammabilité	: POINT D'ECLAIR SUPERIEUR A 21°C ET INFERIEUR A 55°C AFNOR COUPE FERMEE CLASSE A2
Couleur	: INCOLORE
Odeur	: CARACTERISTIQUE DE SOLVANT
PH	: 10 ENVIRON
Gaz propulseur	: PROPULSEUR HYDROCARBONE

PROPRIETES PRINCIPALES

TOP DESENCRYL est **économique**, il permet rapidement d'intervenir dès l'apparition des marquages afin de dissuader et de décourager les taggeurs d'étendre leurs zones de marquages.

TOP DESENCRYL enlève les marques d'encre, de souillures, de rouge à lèvres, de graisse.... sur des surfaces métalliques, carrelages, formica, vitres.

TOP DESENCRYL est **actif contre la plupart des marquages sauvages récents**, tags effectués sur supports non poreux à partir d'encres, de peintures ou d'aérosols de peintures.

TOP DESENCRYL est applicable sur certaines surfaces peintes parfaitement réticulées, carrelages, rideaux métalliques de magasins, supports d'éclairage public, enduits lisses, tôles laquées de bardage ou portes de garages, mobilier urbain, panneaux de signalisation dans les lieux et abris publics.

MODE ET DOSE D'EMPLOI

- Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- Appliquer directement sur la tâche à effacer ou sur un chiffon (l'application du détachant sur un chiffon le cas de supports très sensibles en appliquant le chiffon imbibé méthodiquement en suivant le spectre de
- Laisser agir suivant la nature et l'épaisseur des salissures à éliminer.
- Terminer en fonction du support par un raclage, essuyage au chiffon.

RECOMMANDATIONS



H222 Aérosol extrêmement inflammable.
H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
H315 Provoque une irritation cutanée.
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
H332 Nocif par inhalation.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/... P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122

Conservé et utilisé à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conservé hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Toujours effectuer au préalable un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

