

BIO DECOL**SOLVANT DE NETTOYAGE A SÉCHAGE TRÈS RAPIDE SOLUBILISANT POUR LE DÉCOLLAGE DES AUTOCOLLANTS****UTILISATION:**

Solubilisant actif sur les colles des adhésifs et le pelliculage de la plupart des étiquettes, affiches, autocollants. Ote les marquages publicitaires, autocollants sur le mobilier urbain, les panneaux publicitaires, les véhicules. N'attaque pas les métaux usuels tels les aciers inoxydables, l'aluminium, le bois, le verre ou les surfaces en béton. Ne contient pas de solvants chlorés ou de CMR - Multipositions Action rapide A séchage rapide
Pouvoir solvant et pénétrant élevé Ne laisse pas de résidus -
Non émulsionnable dans l'eau, miscible dans les solvants pétroliers. Pouvoir dégraissant polyvalent, indice K.B. élevé, solubilise : colles, souillures grasses, huiles, graisses, bitumes, salissures ou amas de poussières métalliques, résidus de gommes carbonés, cambouis

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES:

Etat Physique : liquide j	Odeur : Faible de solvant
Masse volumique : 700 g/l +/- 20 g/l.	Couleur : incolore
Réaction chimique : Neutre	Pouvoir solvant : ikb 31
Gaz propulseur : Propulseur hydrocarboné autorisé	
Inflammabilité : point d'éclair inférieur à 21°C point d'ébullition supérieur à 35°C classe a1	

MODE D'UTILISATION:

Aérosol utilisable en toutes positions, Pulvériser sur les surfaces à traiter. Laisser agir quelques minutes. Commencer l'enlèvement de l'étiquette à l'aide d'une spatule ou la pointe d'un cutter et arracher. En cas de surface sensible aux solvants (plastiques, peintures), faire un essai préalable de compatibilité du produit avec le support.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H315 Provoque une irritation cutanée. H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. 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. P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/ 122 oF.



Utilisations réservées aux professionnels Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver 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. Ne pas appliquer sur des matériels électriques sous tension, Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Dans tous les cas se référer à la fiche de données de sécurité.

Formule déposée au Centre Anti Poison ORPHILA /INRS Tél : 01-45-42-59-59