

## D.A.E

**DÉCOLLE ADHÉSIFS, ÉTIQUETTES ET AUTO-COLLANTS  
ÉLIMINE TACHES DE GOUDRON, STYLOS BILLE, FEUTRES  
SUR SUPPORTS NON POREUX  
FORMULATION EXEMPTÉ DE XYLÈNES  
(Aérosol)**

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- État :** liquide
- Densité :** 0,85 +/- 0,03
- Odeur :** solvantée
- Couleur :** incolore
- pH :** sans
- Point éclair :** inférieur à 0°C



### PROPRIÉTÉS

**D.A.E** décolle les adhésifs, les étiquettes, les auto-collants, les affiches, etc... Il élimine également les taches de goudron, stylo bille, marqueur, feutre, peinture aérosol, etc... et ceci sur des supports non poreux tels que verre, métal, stratifiés, surfaces émaillées et la plupart des revêtements plastiques.

**Avantages :** grâce à l'association de solvants performants et spécifiques, **D.A.E** agit par infiltration, ramollit l'étiquette ou l'adhésif puis dissout la colle. Formulation exempte de xylènes, réputés nocifs.

**Domaines d'utilisation :** industries, municipalités, services techniques, collèges et lycées, DDE, grande distribution, etc...

### Utilisation de D.A.E. suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Décollage d'étiquettes ou d'adhésifs.	Prêt à l'emploi.	Bien agiter l'aérosol avant emploi. Pulvériser sur l'étiquette ou l'adhésif, laisser imbiber et renouveler l'opération jusqu'à ramollissement du support à décoller.
Élimination des taches de goudron, stylo bille, marqueur, feutre, peinture aérosol.	Prêt à l'emploi.	Bien agiter l'aérosol avant emploi. Pulvériser sur le support à traiter, laisser agir quelques minutes puis essuyer à l'aide d'un chiffon. Répéter l'opération si nécessaire.

# D.A.C.D.

Partenaire · Chimie · Environnement



**Recommandations :** *compte-tenu de la grande diversité des matériaux plastiques, il est préférable de procéder à un essai préalable sur une petite surface à traiter afin de s'assurer de la bonne tenue de celle-ci. Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Conserver à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou d'ignition. Ne pas respirer les aérosols. Éviter le contact avec la peau. Port de gants de protection recommandé. Ne pas rejeter les résidus à l'égout.*

*D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*