

CARACTÉRISTIQUES

- Haut rendement
- Faible consommation, durée de vie prolongée
- Large spectre d'applications
- Séchage rapide sans résidu, décoloration ni altération
- Efficacité immédiate sur tout support lisse et sur tout type de graffitis
- Solution ADEFY non classée, facilement biodégradable, stable et réutilisable
- Eco-solvant prêt à l'emploi

POINTS FORTS

- Non CMR et non toxique
- Issu de matières premières renouvelables à plus de 75 %
- Sans odeur entêtante
- Non inflammable, non irritant, non nocif
- Sûr et stable à l'utilisation, au stockage et à l'élimination
- Sans terpène, tensioactif ni produit caustique

ACTION IMMEDIATE SUR

- Tout graffiti
 - Aérosols et marqueurs graffitis
 - Encres
 - Colles
 - Etc
-
- Tous métaux (aluminium inclus)
 - Plastiques
 - Carrelages
 - Etc

EN REMPLACEMENT DE

- | | |
|-----------|-----------|
| • Naphta | • Benzène |
| • Xylène | • Terpène |
| • Toluène | • Chlore |



PROPRIÉTÉS

Aspect	Liquide
Couleur	Incolore à légèrement jaune
Odeur	Très faible
Pression vapeur à 20°C	< 10 Pa
Point éclair	> 90°C
Densité relative	1060 - 1080 kg/m3 (20°C)
COV selon la Directive 2010/75/UE	0 %

CONDITIONNEMENTS

Bidon	20 L
Fût	200 L
Container BIC	1000 L
Autres sur demande	-

Stockage dans emballage d'origine fermé, hors gel, entre 5°C et 35°C

ADAPTE AUX SECTEURS

- Bâtiment
- Imprimerie
- Collectivités (mobilier urbain, panneaux de signalisation, cabines téléphoniques, abris bus...)

**CONTACTEZ-NOUS**www.adehy.fr

+33 4 91 94 24 31

ZERO **COV**ZERO **DANGER**100% **Made in France**