

Certifiée ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 45001 Certificats biocides n° 040022 n°016158 Certificats professionnels produits phytopharmaceutiques n°OF-0096-22831 n°OF-0096-23214 Organisme de formation certifié Qualiopi n°211122-C2617

DÉCOLLE ÉTIQUETTES

Ref. HPCDE GENCODE : 3701086400247

SYNAPSE DÉCLARATION : UFI: TH60-V05Y-600M-EX7N

Diluant organique à séchage rapide.

Décolle étiquettes et autocollants, dégoudronne, enlève les traces de colle et d'adhésifs, anti graffiti....





DESCRIPTION

■ Permet le décollage de tous les auto-collants par infiltration. Pour une meilleure pénétration du solvant griffer l'étiquette si nécessaire. Il est également utilisable pour le nettoyage des traces de colle, de peinture, de feutre etc. Il dissout le goudron, les résines, les cires, les paraffines, les coatings sur les parties de carrosseries. Il peut altérer certaines surfaces fragiles. Il est toujours recommandé de faire un essai préalable sur les plastiques et surfaces sensibles.



MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

 Tout support: tester au préalable sur les plastiques et les surfaces sensibles



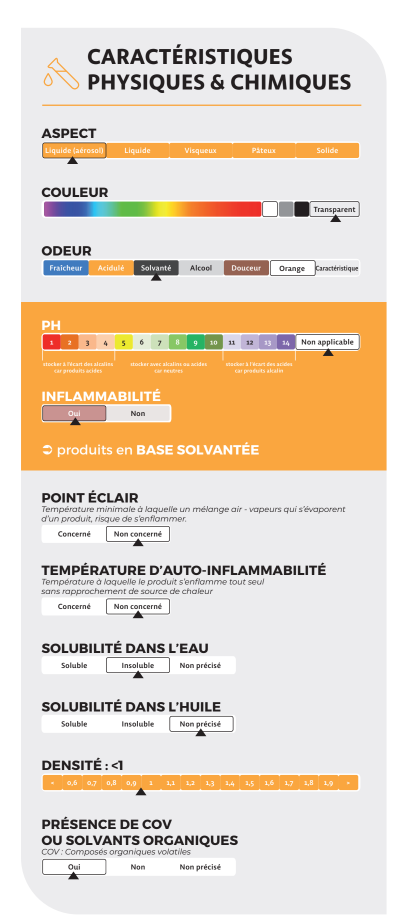
TYPE DE SALISSURES

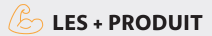


Qualité professionnel Française

DOMAINES D'APPLICATION

- Décolle étiquettes, autocollants
- Nettoie les traces de colle, peintures, feutres...
- Dissout le goudron, les résines, les cires, les paraffines...





- Très puissant
- Efficace sur tous types de colle
- Efficace sur le goudron pour les bas de caisses



MODE D'EMPLOI

Ne pas utiliser sur polycarbonate, faire un essai préalable sur les supports potentiellement fragiles vis à vis des solvants.

Pulvériser le produit sur les parties à décoller. Laisser imbiber. Recommencer l'opération si l'effet du produit n'est pas suffisant la première fois. Travailler en atmosphère ventilée.

Pour les étiquettes plastifiées il peut être nécessaire de griffer le film plastique avant d'employer l'aérosol.



CONDITIONNEMENT

- Aérosol de 650/500 MI (volume net : 500 MI)
- Carton de 12 aérosols



- L'emballage est recyclable dans un centre de recyclage des déchets
- Boitier fabriqué à base de fer recyclé







En complément de ce produit, il existe chez HPC: HPCA120(Dégraissant puissant), HPCA722 (Polish sans silicone orange), HPCA710 (Lubrifiant au silicone), HPCSIL (rénovateur plastique), HPCG200 (Gant de lavage microfibre), HPCTL (Microfibre tissé luxe), HPCA150 (Mousse nettoyante), HPCDNP (Dégraissant nettoyant polyvalent)