



LIBÉRATOR VIOLET

DÉTACHANT DISSOLVANT

CONTIENT 100% DE MATIÈRES PREMIÈRES BIODÉGRADABLES



**EFFICACE
SOLVANT « VERT »
SANS ETHER DE GLYCOL
NON SOUMIS À ÉTIQUETAGE**

PROPRIÉTÉS

LIBÉRATOR VIOLET

- **Est un produit haute performance** qui retire facilement les taches des surfaces non poreuses.
- **Élimine sans frotter** les salissures telles que les taches d'huiles, de graisses, de colle et ruban adhésif, de cire, d'encre, ...
- **Agit sur les sols** thermoplastiques, surfaces laquées, formica, stratifié, verre, porcelaine...
- **Se rince facilement** à l'eau

MODE D'EMPLOI

- **Appliquer LIBÉRATOR VIOLET** en pulvérisation au chiffon ou en autolaveuse pour les sols des gymnases.
- **S'utilise pur ou dilué jusqu' à 10 % de produit dans l'eau** (soit jusqu'à 100 mL de produit dans 1L d'eau), selon les taches à éliminer
- **Rincer** si nécessaire

Limitez les déchets : Privilégiez l'utilisation d'un chiffon réutilisable

UTILISATIONS

LIBÉRATOR VIOLET s'emploie pour

- **La remise en état et l'entretien** des mobiliers modernes, bureaux, tables à dessin industrielles, panneaux d'affichage, étagères...
- **L'élimination** des traces de caoutchouc et de chewing-gum sur les sols thermoplastiques ou encore des taches de goudron sur la carrosserie automobile, etc.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	: Liquide
Couleur	: Violet
Odeur	: Caractéristique (pomme)
pH	: 9 ± 0,5
Densité	: 0,97 g/cm ³

Biodégradabilité : Conforme à la directive 648/2004 relative à la biodégradabilité des agents de surface

La dégradabilité facile de toutes les substances organiques contenues dans le LIBÉRATOR VIOLET a été testée avec des valeurs > 60% DBO/DCO et > 70 % perte COD qui correspond aux valeurs limites pour facilement biodégradable. (Méthode OCDE 301).



Fabriqué en France

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

FDS disponible sur demande

MARQUE DÉPOSÉE