

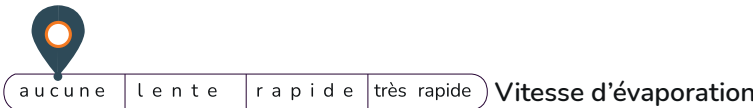
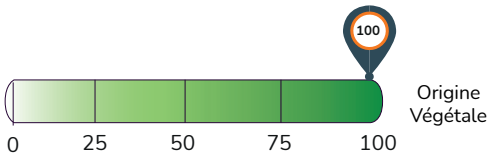
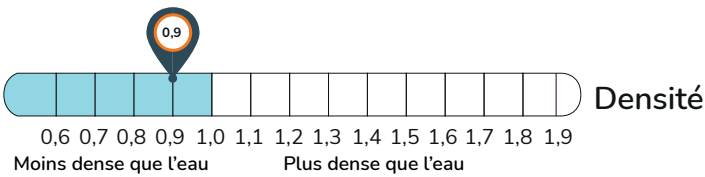
10 FONCTIONS

**DÉGRIPPANT - DÉSOXYDANT - ANTI HUMIDITÉ - LUBRIFIANT- DÉGRAISSANT
DÉBITUMINANT - DÉSINCRUSTANT - DILUANT DES ENCREs - ANTI RÉsINE**

Version 01.2024 NETTOYANT POUR COLLES (ENDUITS, MASTICS...)

Page 1/2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



- **ASPECT** : Liquide limpide jaune
- **POINT DE CONGÉLATION** = 0°C
- **IKB (ASTM D 1133)** : 71
- **TENEUR EN SOLVANTS AROMATIQUES** : 0%
- **TENEUR EN HYDROCARBURES** : 0%
- **TENEUR EN BENZÈNE/CHLORE** : 0/0 ppm
- **TENEUR EN FLUOR/BROME** : 0/0 ppm
- **TENEUR EN IODE/SOUFRE** : 0/0 ppm
- **CONTACT ALIMENTAIRE NSF (A8)** :
- **Point éclair (°C)** : **>130**

PROPRIÉTÉS :

- 100% d'origine végétale ricin
- Remplace les solvants hydrocarbures ou tout autre solvant d'origine pétrolière.
- Absence de toxicité, d'étiquetage environnemental et de sécurité.
- Aucune vapeur et pratiquement inodore. Non entêtant et agréable à utiliser.
- Protection : protège, lubrifie et désoxyde.
- Humidité : chasse l'humidité du matériel électrique hors tension.
- Décontaminant : élimine tous les dérivés pétroliers d'origine organique (huiles entières ou solubles) pour la décontamination des copeaux, la déformation des métaux et les graisses ou fluides de lubrification.
- Dégraissant : nettoyant de moteurs poids lourds, SAV auto ou moto, cales et moteurs de navires.
- Dégrissant : déblocage facile des assemblages, outils et pièces mécaniques. Il a un pouvoir anti grippant lorsqu'il est utilisé au montage impliquant une meilleure conservation des pièces mêmes dans des conditions agressives comme lors des transports maritimes. Très économique, 1 litre correspond à 4 aérosols.
- Débituminant : élimine rapidement tous types de bitumes y compris ceux provenant des résidus de combustion ainsi que les goudrons d'origine végétale, de Norvège ou du Canada, de Judée...
- Diluant : excellent substitut aux solvants pétroliers comme diluant de colles (adhésifs, enduits, mastics, résines...)

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

MODE D'EMPLOI :

- S'utilise pur ou dilué dans de l'eau.
- Suivi d'un rinçage à l'eau, soit au jet ou avec un matériel à haute pression.
- Peut être dilué préalablement avec de l'eau jusqu'à 50% permettant de réaliser des émulsions stables pendant 1 à 2 heures.

DOMAINES D'UTILISATION :

- Ateliers de maintenance, services techniques municipaux, garages, transporteurs, travaux publics, industries alimentaires...
- Compatible avec la totalité des matériaux, métaux ferreux ou non, plastiques, élastomères, caoutchoucs...

AVANTAGES DE LA GRAINE DE RICIN :

- Augmente les revenus des agriculteurs locaux sans concurrencer les cultures vivrières
- Planté exclusivement dans des zones semi-arides où aucun produit alimentaire ne pourrait pousser
- Favorise le développement local de zones arides peu exploitées

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

10 FONCTIONS

DÉGRIPPANT - DÉSOXYDANT - ANTI HUMIDITÉ - LUBRIFIANT- DÉGRAISSANT
DÉBITUMINANT - DÉSINCRUSTANT - DILUANT DES ENCREs - ANTI RÉsINE

Version 01.2024 NETTOYANT POUR COLLES (ENDUITS, MASTICS...)

Page 2/2

DÉMARCHE ÉCO-RESPONSABLE :

- **Réduction des déchets** : utilisation d'un Aéro-spray réutilisable au lieu des aérosols et leurs contraintes connues.
- **Réduire l'impact environnemental** : absence de solvants hydrocarbures ou tout autre solvant d'origine pétrolière.
- **Favoriser des cultures non vivrières** : à base d'huile de ricin modifiée (présent à +80%)
- **Biodégradabilité** : 100% des substances contenues sont biodégradables.

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.