



**LEVASSEUR**  
*Your paint expert*

## R-CLEAN

### DESCRIPTION DU PRODUIT

- Solvant de nettoyage pour usage courant, à base d'hydrocarbures.
- Ne contient pas de solvants chlorés ou de composés aromatiques.
  - Ne contient pas d'éthers de glycol toxiques.

### MISE EN ŒUVRE

Vaporiser du R-Clean sur votre support, ensuite frotter avec une éponge de type Scotch Brite ou une éponge en fibres synthétiques.  
Ensuite sécher et nettoyer à l'aide d'un chiffon.  
Attention : Attendre que le support soit bien sec avant de le mettre en peinture.

### CARACTERISTIQUES

Aspect visuel : Incolore, transparent  
Densité (20°C) :  $0,767 \pm 0,002$  kg/ltr  
Indice de réfraction (20°C) :  $1,427 \pm 0,001$   
Densité gazeuse (air = 1) :  $> 1$   
Point d'éclair : 40° C  
Température d'auto-inflammabilité :  $> 200^{\circ}\text{C}$   
Limites d'explosivité : 0,6 – 7,0 % vol.  
Vitesse d'évaporation : (BUTAC = 100) : 14  
(Ether = 1) : 55  
Point d'ébullition : IBP : 155°C  
DP : 190°C  
Hydrosolubilité :  $< 0,1$  % en poids  
Teneur en eau : Max. 0,02%  
Rendement :  $\pm 6\text{m}^2/\text{ltr}$

*Nos informations sur les produits et les recommandations techniques servent d'assistance aux travailleurs professionnels. Lors de la mise en œuvre, nous conseillons toujours de commencer par un essai.*

---

#### S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL  
Tel. 02/ 376 00 18 – Fax. 02/ 376 38 86 – [info@g-levasseur.com](mailto:info@g-levasseur.com) – [www.g-levasseur.com](http://www.g-levasseur.com)