



**PROMIUM**  
LE CHOIX DES PROS



# NETTOYANT DEGRAISSANT PVC



TSA138

**DÉGRAISSANT PUISSANT  
ANTISTATIQUE  
TOUTES SURFACES PVC  
SÉCHAGE RAPIDE**

#### Dimensions unité

Lo: 18.7cm La: 13.7cm Ha: 28.5cm

#### Dimensions colis

Lo: 39.2cm La: 19cm Ha: 28.6cm

#### Dimensions palette

Lo: 1.2m La: 0.8m Ha: 1.294m

Conditionnement	5 L
Poids brut	4.14Kg(s)
Poids net	3.93Kg(s)
Nombre d'unité par colis	3
Nombre d'unité par palette	144
Densité	0.795
Couleur	Transparent

Nettoyant dégraissant antistatique pour PVC blancs, plaxés et de couleurs. Idéal en fin de chantier pour retirer instantanément les traces de doigts, de crayons de bois, stylos, graisses, résidus de colles polymères et mousses polyuréthane.

Rénove rapidement les vieux châssis qui ont subi la pollution et toutes les salissures.

Séchage instantané.

### Mode d'emploi

S'utilise pur au chiffon coton blanc de préférence

Frotter sur les traces de graisses, crayons de bois, stylos, traces de doigts, les traces partent immédiatement.

Pour les résidus de silicones, colles polymères et mousses polyuréthanes, bien imprégner le chiffon et frotter avant leur séchage.

ATTENTION: FAIRE UN ESSAI AU PRÉALABLE sur les panneaux de portes blancs brillants, PVC plaxés et de couleurs. Le produit peut casser le brillant et décolorer la surface en fonction de la qualité du profil.

### Composition

30% et plus : hydrocarbures aliphatiques.

### Précautions d'emploi

Contient de l'ethyl acetate, Hydrocarbures, C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, butan-2-one. Danger H225 : Liquide et vapeurs très inflammables. H315 : Provoque une irritation cutanée. H319: Provoque une sévère irritation des yeux. H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges. H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P273 : Éviter le rejet dans l'environnement. P280: Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. P302 + P352 : En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon. P305 + P351 + P338 : En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P501 : Éliminer le contenu/récipient dans un container adapté P303 + P361 + P353 : En cas de contact avec la peau (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EUH 066 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau Craint le gel et les températures élevées.

UFI: ENRY-G4MN-WT22-QWRR



Fabriquée par une entreprise certifiée :  
ISO 9001 (qualité),  
ISO 14001 (environnement),  
ISO 45001 (sécurité),  
ISO 27001 (sécurité des systèmes d'information),  
ISO 26000 (RSE) en démarche,  
ISO 50001 (énergie) en démarche,  
et signataire de la charte du nettoyage durable.

FABRIQUÉ EN FRANCE

Trenois Decamps :  
5 rue du Centre - 59290 Wasquehal - Tél. 03 20 45 87 87  
Setin :  
D921 Route d'Elbeuf - 27340 Martot - Tél. 02 32 96 97 60

GRUPE SODALIA  
Rue de la Fabrique - 59650 Villeneuve-D'ascq FRANCE  
Service utilisateurs : 03 20 81 72 27 - Email : [sodaliala@sodaliala.fr](mailto:sodaliala@sodaliala.fr)