

# STAO

votre partenaire  
**traçabilité  
et identification**

# DÉCOLLE ÉTIQUETTE

**SOLVANT  
SOLUBILISANT DE  
NETTOYAGE POUR LES  
TÊTES D'IMPRESSION**

**Convient parfaitement pour  
le nettoyage des résidus  
d'encre et de colle  
sur les têtes thermiques**

**SÉCHAGE TRÈS RAPIDE**



ACIER RECYCLABLE



**STAO SoluTechnic Adis Ouest**  
**Votre partenaire traçabilité et identification**

#### PROPRIETES :

S'emploie pour l'enlèvement des étiquettes ou autocollants sur tous supports.  
Permet le nettoyage des têtes thermiques. Séchage rapide.  
Neutre, n'attaque pas les métaux usuels, aciers inoxydables, aluminium, verre...  
Actif sur les colles des adhésifs et le pelliculage de la plupart des étiquettes, autocollants, etc.  
Pouvoirs solvant et pénétrant élevés.

#### MODE D'EMPLOI :

Pulvériser sur les surfaces à traiter avec le pinceau brosse afin de diffuser en profondeur le produit et permet ainsi une action mécanique sur l'étiquette à retirer ou sur la tête d'impression à nettoyer.  
Laisser agir quelques minutes.  
Enlever l'étiquette à l'aide d'une spatule.  
Ne pas utiliser la pointe d'un cutter.  
En cas de surfaces sensibles aux solvants (plastiques, peintures), faire un essai préalable de compatibilité du produit avec le support.

#### RECOMMANDATIONS :

**DANGER.** H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H315 Provoque une irritation cutanée. H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Contient HYDROCARBURES, C6, ISOALKANES, <5% N-HEXANE et HYDROCARBONS, C7-C9, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS. Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. Ne pas appliquer sur des matériels électriques sous tension. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés. C17129



**STAO**  
traçabilité  
et identification

**SoluTechnic Adis Ouest**  
Voie Express NANTES - CHOLET  
8, Rue du Luxembourg - PA Ouest  
Saint Germain Sur Moine  
49230 Sèvremoine  
Tél : 02 41 49 18 30



Fax : 02 41 49 18 39 Email : [contact@stao-eu.fr](mailto:contact@stao-eu.fr) Site : [www.stao-eu.fr](http://www.stao-eu.fr)  
Imprimantes - Terminaux - Lecteurs codes barres - Accessoires  
Rubans transfert - Etiquettes - Têtes d'impression - Maintenance

500 ml net