

SOLVANT DE NETTOYAGE A SÉCHAGE TRÈS RAPIDE
**SOLUBILISANT pour le DECOLLAGE des AUTOCOLLANTS &
 le NETTOYAGE des TETES THERMIQUES**

à USAGES PROFESSIONNELS

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

. Préparation à base d'une association d'hydrocarbures conditionnée en boîtier aérosol sous gaz.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

P R O D U I T A C T I F	
. ETAT PHYSIQUE	Liquide gras instable
. MASSE VOLUMIQUE	700 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	Neutre.
. INFLAMMABILITE	Point d'éclair inférieur à 21 °c, Point d'ébullition supérieur à 35 °c. Classe A1
. ODEUR	Faible de solvant
. COULEUR	Incolore
. POUVOIR SOLVANT : IKB	31
G A Z P R O P U L S E U R	
. Propulseur hydrocarboné autorisé	

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

. Non émulsionnable dans l'eau, miscible dans les solvants pétroliers.

. **Pouvoir dégraissant polyvalent, indice K.B. élevé**, solubilise les colles, souillures grasses, huileuses, les salissures ou amas de poussières métalliques, résidus de gommes carbonés, de bitumes fixées sur les surfaces.

. **Séchage rapide**.

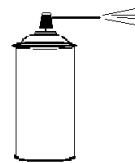
. Neutre, n'attaque pas les métaux usuels, aciers inoxydables, aluminium, ni le bois, verre ou surfaces en béton.

. Actif sur les colles des adhésifs et le pelliculage de la plupart des étiquettes, affiches, autocollants, etc...

. Pouvoir solvant et pénétrant élevé.

. S'emploie pour l'enlèvement des marquages, publicités, autocollants sur le mobilier urbain, les panneaux publicitaires, les véhicules, etc...

MODES ET DOSES D'EMPLOI



- . Pulvériser sur les surfaces à traiter.
- . Laisser agir quelques minutes.
- . Commencer l'enlèvement de l'étiquette à l'aide d'une spatule et arracher l'étiquette.
- . **En cas de surface sensible aux solvants (plastiques, peintures), faire un essai préalable de compatibilité du produit avec le support.**

RECOMMANDATIONS



H222 Aérosol extrêmement inflammable.
H315 Provoque une irritation cutanée.
H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.
H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
P251 Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
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.
P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.
P332 + P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.
P362 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation
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.

Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. 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.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de

Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Optimale Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.



SoluTechnic Adis Ouest

8 rue du Luxembourg • Parc d'activité Ouest • BP 10 010
Voie Express NANTES - CHOLET • Saint Germain Sur Moine
49230 SÈVREMOINE • Tél +33 (0)2 41 49 18 30

www.stao-eu.fr

contact@stao-eu.fr

STAO

votre partenaire
traçabilité
et **identification**

