

# Solutions anti TAG



SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION  
PRODUITS DE MAINTENANCE ET ÉQUIPEMENTS PROFESSIONNELS



# SURFACES TRAITÉES

BOISERIES

## En préventif

### Protéger les surfaces



**PROTECTCAR**  
Traitement longue durée



**PROTECTMUR**  
Traitement longue durée

### Surfaces protégées



**DETAG.GEL**



**PS 1098  
DETAG**

## En curatif

### Surfaces non protégées



**BICARBONATE  
SOFTGOM**



**DISCAP.ECO**



**DEVEROX NG GEL**



**MARMORSOFT  
GRENAGOM**

BRIQUES & PIERRES

## En préventif

### Protéger les surfaces



**PROTECTMUR**  
Traitement longue durée



**OLEOSID PLUS**  
Traitement moyen terme



**SILPANOL**  
Traitement temporaire

### Surfaces protégées



**DETAG.GEL**



**PS 1098  
DETAG**

## En curatif

### Surfaces non protégées



**BICARBONATE  
en hydro**



**DEROXANE  
NG GEL**



**DEROXANE  
NG AÉRO**



**MARMORSOFT  
GRENAGOM  
SOFTGOM**

CARROSSERIES

## En préventif

### Protéger les surfaces



**PROTECTCAR**  
Traitement longue durée

### Surfaces protégées



**DETAG.SID NF  
Lingettes**



**CARBRILLE**



**PS 1098  
DETAG**

## En curatif

### Surfaces non protégées



**ALMINOX**



**VEGETAG**

MATÉRIAUX PLASTIQUES

## En préventif

### Protéger les surfaces



**PROTECTCAR**  
Traitement longue durée



**POLUFIXE**  
Traitement moyen terme

### Surfaces protégées



**DETAG.SID NF  
Lingettes**



**CARBRILLE**



**PS 1098  
DETAG**

## En curatif

### Surfaces non protégées



**DISCAP.ECO**



**ALMINOX**

Je récupère mes effluents, je protège l'environnement avec FIBSORB.ECO !

# SURFACES TRAITÉES

## SURFACES METALLIQUES

### En préventif

#### Protéger les surfaces



**PROTECTCAR**  
Traitement longue durée



**POLUFIXE**  
Traitement moyen terme

#### Surfaces protégées



**DETAG.SID NF**  
Lingettes



**TAGOX.SID**

### En curatif

#### Surfaces non protégées



**VEGETAG**



**DEROXANE NG GEL**



**BICARBONATE en hydro**

**GRENAGOM GLASSGOM 90-150**

### En préventif

#### Protéger les surfaces



**PROTECTCAR**  
Traitement longue durée



**SILPANOL**  
Traitement temporaire

#### Surfaces protégées



**DETAG.SID NF**  
Lingettes



**TAGOX.SID**

### En curatif

#### Surfaces non protégées



**DISCAP.ECO**



**ALMINOX**



**BICARBONATE en hydro**



**BICARBONATE SOFTGOM**

### En curatif

#### Surfaces non protégées\*

\*protection non nécessaire concernant les vitres



**VEGETAG**



**DEROXANE NG AERO**



**DETAG.GEL**



**TAGOX.SID**



**BICARBONATE en hydro**

## VITRES

## MÉMO

**ALMINOX** : élimine les traces d'oxydation. Donne aux surfaces un aspect neuf et brillant.

**CARBILLE** : polish lustrant, redonne éclat et brillance aux peintures et plastiques.

**DETAG.GEL** : nettoyant anti-tag en gel pour intervention rapide.

**DETAG.SID NF** : lingettes anti-tag pour surfaces lisses. Facile d'utilisation en tous lieux.

**DISCAP.ECO** : super décapant sans dérivé chloré et sans paraffine.

**DEVEROX NG GEL** : décapant exempt de substances SVHC ou CMR. Décape rapidement et à froid, peintures et vernis.

**DEROXANE NG GEL / AERO** : décapants ultra rapides pour peintures, vernis et lasures. Exempts de CMR.

**OLEOSID PLUS** : oléofuge et anti-tag ultra haut de gamme. Forme une barrière protectrice contre la pénétration des huiles et des graisses.

**POLUFIXE** : fixateur de fibre et de poussière en phase aqueuse, sans classement CLP.

**PROTECTCAR** : vernis polyuréthane brillant pour protection anti-tag.

**PROTECTMUR** : résine polyuréthane mate pour protection anti-tag.

**PS 1098 DETAG** : décapant anti-tag pulvérisable sans solvant chloré ni dérivé aromatique.

**SILPANOL** : anti-adhérent affiches facilitant l'élimination des tags.

**TAGOX.SID** : décapant anti-tag, colles et adhésifs sans solvant chloré ni aromatique.

**VEGETAG** : nettoyant anti-tag sur base végétale pour surfaces lisses et non poreuses.

Recommandé  
Peu recommandé  
Non recommandé

PRODUITS	BOISERIES	BRIQUES et PIERRES	CARROSSERIES
<b>En préventif</b>			
<b>PROTECT CAR (brillant)</b>	Permet de protéger tous les types d'essences de bois.	Une finition brillante peut être inadaptée.	Protection contre la pollution, les tags et les agressions chimiques.
<b>PROTECT MUR (mat)</b>	Protège et rénove les surfaces.	Protège et rénove les surfaces, facilite le nettoyage sans modifier l'aspect extérieur du matériau.	Produit en phase aqueuse sans odeur, une finition mate peut être inadaptée.
<b>POLUFIX</b>	Traitement intermédiaire qui évitera aux pigments de pénétrer dans les fibres du bois.	Traitement intermédiaire qui évitera aux pigments de pénétrer dans les pores.	Intérêt faible.
<b>OLEOSID PLUS</b>	Traitement qui évitera aux pigments de pénétrer dans les fibres du bois.	Traitement d'imprégnation haute qualité qui évitera aux pigments de pénétrer dans les pores.	Pas d'intérêt.
<b>SILPANOL</b>	Sous conditions.	Empêche l'adhérence des affiches, facilite le décapage des graffitis. Sensible à certains décapants.	Peu adapté.
<b>En curatif</b>			
<b>ALMINOX</b>	Non recommandé.	Non recommandé.	Ultra efficace à utiliser avec feutre doux pour une abrasion faible.
<b>CARBILLE</b>	Non recommandé.	Pas d'intérêt.	Elimination manuelle par abrasion légère.
<b>DEROXANE NG GEL ET AÉROSOL</b>	Décapage peinture et vernis.	Décapage peinture et vernis avec mise à nu des supports. Rapide.	Peu recommandé : risque d'agression sur la carrosserie.
<b>DEVEROX NG GEL</b>	Décapage peinture et vernis.	Décapage peinture et vernis avec mise à nu des supports. Rapide.	Peu recommandé : risque d'agression sur la carrosserie.
<b>DISCAP.ECO</b>	Décapage peinture et vernis.	Utilisable mais pas le plus puissant ni le plus rapide. Temps contact 12h.	Non recommandé.
<b>DETAG GEL</b>	Elimination des graffitis. Rinçage à haute pression.	Elimination des graffitis. Rinçage à haute pression.	Elimination des graffitis. Rinçage à haute pression.
<b>DETAG LINGETTES</b>	Nettoyage efficace sur les essences de bois denses et lisses.	Recommandé sur surfaces lisses, non poreuses.	Elimination rapide sur tous supports. Essai préalable sur les matériaux fragiles.
<b>PS 1098 DETAG</b>	Décapage total. Temps de contact 12h. ou nettoyage.	Recommandé sur surfaces lisses, non poreuses.	Elimination. Rinçage à haute pression. Essai préalable sur les matériaux fragiles.
<b>TAGOX.SID</b>	Elimination des graffitis au chiffon sur de petites surfaces.	Recommandé sur surfaces lisses, non poreuses. Appliquer au chiffon.	Elimination des graffitis par pulvérisation et action mécanique au chiffon.
<b>VEGETAG</b>	Non recommandé.	Non recommandé.	Meilleur compromis efficacité / risque.

MATÉRIAUX PLASTIQUES	SURFACES METALLIQUES	SURFACES PEINTES	VITRES
<b>En préventif</b>			
Excellent protecteur et rénovateur. Effectuer des tests préalables d'adhérence.	Excellente résistance à la pénétration des tags en redonnant au support du brillant.	Protège et ravive l'éclat des peintures.	Peu adapté compte tenu de la phase solvant.
En raison de la diversité des supports, effectuer un test préalable.	Une finition mate peut être inadaptée.	Protège et rénove les surfaces. Finition mate du support.	Recommandé pour la protection du plexiglas.
Traitement intermédiaire et bonne adhérence qui protégera des solvants des tags.	Traitement intermédiaire entre SILPANOL et PROTECTCAR.	Traitement intermédiaire qui évitera aux pigments de pénétrer dans la peinture.	Intérêt faible.
Pas d'intérêt.	Pas d'intérêt.	Pas d'intérêt.	Pas d'intérêt.
En raison de la diversité des supports, effectuer un test préalable.	Sous conditions.	Protège et rénove. Ne pas appliquer sur une peinture mal réticulée.	Peu adapté.
<b>En curatif</b>			
Ultra efficace à utiliser avec feutre doux pour une abrasion faible.	Ultra efficace à utiliser avec feutre doux pour une abrasion faible.	Ultra efficace à utiliser avec feutre doux pour une abrasion faible.	Non recommandé (risque de rayures).
Elimination manuelle par abrasion légère.	Elimination manuelle par abrasion légère. Attention aux rayures.	Elimination manuelle par abrasion légère.	Efficace mais peut laisser un film gras brillant.
Peu recommandé : risque de ramollissement des plastiques.	Décapage peinture et vernis jusqu'au métal de base.	Non recommandé, risque d'attaque du support peint.	Décapage neutre (déconseillé sur plexiglas).
Peu recommandé car possibilité de ramollissement en fonction des plastiques.	Décapage peinture et vernis jusqu'au métal de base.	Non recommandé, risque d'attaque du support peint.	Décapage neutre (déconseillé sur plexiglas).
Recommandé mais néanmoins effectuer des tests de compatibilité au préalable.	Bon résultat mais pas le plus performant pour le décapage des graffitis.	Peu recommandé, risque d'attaque du support peint.	Bon résultat mais pas le plus performant pour le décapage des graffitis.
En raison de la diversité des supports, effectuer un test préalable.	Elimination des graffitis. Rinçage haute pression. Ne pas appliquer sur Alu / Zinc.	Décapage grande surface. Ne pas appliquer sur une peinture mal réticulée.	Elimination des graffitis. Rinçage à haute pression.
Le nettoyage par lingette permet de maîtriser le temps de contact.	Elimination rapide des graffitis.	Elimination rapide sur peinture parfaitement réticulée. Faire un essai préalable.	Elimination rapide des graffitis sans risque de rayures ou d'altération.
En raison de la diversité des supports, effectuer un test préalable.	Elimination des graffitis. Toujours faire suivre d'un rinçage (haute pression).	Elimination des graffitis sur de grandes surfaces. Toujours faire un essai préalable.	Elimination des graffitis. Rinçage à haute pression.
Elimination des traces de marqueur indélébile. Effectuer un test préalable.	Elimination des graffitis par pulvérisation et essuyage au chiffon.	Décapage sur de petites surfaces. Ne pas appliquer sur une peinture mal réticulée.	Elimination des graffitis au chiffon sur de petites surfaces.
Peu recommandé car possibilité de ramollissement en fonction des plastiques.	Meilleur rapport écologique et performance pour le décapage des graffitis.	Peu recommandé, risque d'attaque du support peint.	Meilleur rapport écologique et performance pour le décapage des graffitis.

**IBIX / HELIX**

<b>Aérogommes*</b>			
<b>BICARBONATE de sodium</b>	Nettoyage : meubles bois et stratifiés.	Nettoyage : marbre et statues.	Non recommandé.
<b>CARBONATE de calcium MARMORSOFT CARBON'ART Z6</b>	Restauration de bois tendres et/ou anciens.	Restauration des monuments historiques <b>Sous couvert d'une autorisation LMRH</b> pour validation des travaux et de la méthode.	Non recommandé.
<b>GLASSGOM 90 -150</b>	Non recommandé.	Nettoyage : marbre.	Non recommandé.
<b>GRETAGOM</b>	Granulométrie : Z6 à Z7. Décapage, Nettoyage, dévernissage, préparation avant vernissage.	Granulométrie : Z6 à Z8. Elimination des tags, nettoyage et restauration des façades.	Granulométrie : Z7 à Z8. Préparation de surface avant peinture.
<b>SOFTGOM</b>	Nettoyage du bois.	Restauration de surfaces de bâtiments.	Restauration et préparation de surfaces avant peinture.

Non recommandé.	Décapage : rouille, tags et peinture, sur aluminium, inox, chrome.	Nettoyage à basse pression et par voie humide.	Nettoyage et élimination des tags.
Non recommandé.	Décapage : rouille, tags et peinture sur aluminium, inox, chrome.	Nettoyage à basse pression.	Non recommandé.
Non recommandé.	Décapage avec finition brillante.	Non recommandé.	Non recommandé.
Non recommandé.	Granulométrie : Z4 à Z8. Décapage : rouille, tags et peinture, résidus...	Granulométrie : Z8. Elimination des tags.	Non recommandé. Risque d'opacification du verre.
Non recommandé.	Nettoyage sur alliages légers, aluminium...	Nettoyage en préservant le support traité.	Non recommandé.

\*les aérogommes sont compatibles avec toutes nos gammes de machines (IBIX- IBIX H2O - Hélix blue)





## PACK START-UP IBIX

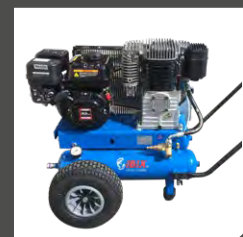
### Le 1<sup>er</sup> pack complet mobile et compact d'aérogommage

- Un pack performant et innovant
- Très facile à utiliser et à transporter dans un fourgon de petite taille
- Idéal pour des interventions de nettoyage rapides



### Un pack compact clé en main comprenant :

- ▶ Une aérogommeuse IBIX 5 H2O de petite dimension, légère et performante
- ▶ Un sécheur mobile DRY 6 sur son chariot avec porte accessoires
- ▶ Un compresseur thermique IB6 adapté





SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION

**S.I.D France - [www.sid.tm.fr](http://www.sid.tm.fr)**  
2, rue Antoine Etex - 94046 Créteil Cedex  
Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01

**S.I.D Benelux sa-nv - [www.sid.be](http://www.sid.be)**  
Avenue Ernest Solvay 93 SAINTES (Tubize)  
Ernest Solvaylaan 93 -1480 St RENELDE (Tubize)  
Tél : 02/469 09 90 - Fax : 02/469 06 88



D372PLAF-2022