



## POLISH, LUBRIFIANT, BRILLANTEUR pour MATÉRIAUX PLASTIQUES ET COMPOSITES

- ✓ Laisse les surfaces brillantes durablement
- ✓ Ne contient pas d'abrasifs. Ne raje pas.
- ✓ Hydrophobe : effet dewatering
- ✓ Retarde l'accrochage des salissures, poussières sur les surfaces traitées.
- ✓ Neutre
- ✓ Sèche rapidement après application

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

P R O D U I T   A C T I F	
ETAT PHYSIQUE	Liquide limpide
MASSE VOLUMIQUE	850 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	Neutre.
POINT D'ÉCLAIR	Inférieur à 21 °c Afnor coupe fermée.
INFLAMMABILITE	Point d'éclair inférieur à 21 °c, Classe A1
ODEUR	Orange
COULEUR	Incolore
G A Z   P R O P U L S E U R	
Propulseur hydrocarboné	

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Non miscible à l'eau.

Nettoie rapidement les surfaces en plastiques, stratifiés, composites, enlève les poussières, salissures et autres souillures qui ternissent les surfaces.

Agent de glisse, avec effet protecteur, évite les phénomènes d'adhérence.

Redonne et l'aspect du neuf de l'éclat, de la brillance aux surfaces ternies : tableau de bords, capots de machines, garnitures plastiques, surfaces en skaï, stratifiés, etc...

Protège les surfaces en retardant l'adhérence et l'incrustation des salissures, projections d'eau sur les surfaces traitées.

Pour les préparateurs de véhicules, de mobiliers d'occasion pour les ateliers de carrosseries, garages, compagnies et entreprises de transports, les services techniques municipaux, l'industrie, imprimeries, menuiseries, etc...

Sans  
silicones



**TALLIN PI**

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97 - Vini : 87740834  
BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE  
SARL au capital de 10 000 000 F  
R.C.S. : 88128 / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577

## MODES ET DOSES D'EMPLOI

Bien agiter, avant utilisation l'aérosol utilisable en multiposition.

Pulvériser uniformément sur surface parfaitement sèche à une distance de 15 - 20 cm en couches régulières ou selon le cas imprégner un chiffon propre.

Nettoyer avec le chiffon, afin d'enrober et d'enlever les salissures terminer en frottant, sans pression excessive avec un chiffon légèrement imprégné.

## PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation conditionnée en boîtier aérosol à base d'agent nettoyants, de fonctions protectrice et de brillantage, huile de pieds de bœufs.

## RECOMMANDATIONS



### DANGER

H222 Aérosol extrêmement inflammable.  
H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. 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. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

## Utilisations réservées aux professionnels

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 laisser à la portée des enfants.

**Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés, notamment des surfaces sensibles, matières plastiques, peintures insuffisamment réticulées.**

**TALLIN PI**

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97 - Vini : 87740834  
BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE  
SARL au capital de 10 000 000 F  
R.C.S. : 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577