



FICHE TECHNIQUE

LINGETTES VÉHICULES UNIVERSELLES POUR CAMION, AUTO, MOTO, BUS, CAMPING-CAR, SCOOTER - Réf. NT1517

GÉNÉRALITÉ

Les lingettes servent à laver, lustrer et stopper les effets du temps sur toutes les surfaces. Elles éliminent les impacts et traces d'insectes sans risque de rayures ni d'abîmer la peinture ou d'altérer le plastique. Elles décrassent et dégoudronnent les jantes et les bas de caisse. Elles protègent la carrosserie en déposant un film invisible anti-salissures.

AVANTAGES

- Multi-usages
- Sans eau, sans mousse et sans rinçage
- Entretien ponctuel ou récurrent
- Sans rejets polluants liquides (les salissures sont emprisonnées dans la lingette)
- Anti-pluie
- Efficace sur goudron et bitume
- Retardateur d'encrassement

DOMAINES D'APPLICATION

Elles permettent de nettoyer, entretenir et redonner l'éclat du neuf en une seule opération à la carrosserie, jantes, peintures, plastiques intérieurs ou extérieurs, carénages, bulles de carénage, vitres, pare-brises, optiques, chromes, sellerie skai et cuir.

MODE D'EMPLOI

Sortir une lingette de la boîte. La plier en deux et la mettre à plat sur la main. Effectuer un premier passage sans appuyer, et lorsque la surface devient "glissante", accentuer légèrement la pression. Décrire de légers cercles, sans frotter. La lingette emprisonne les particules, tout en lavant et en déposant un film en surface. Lustrer avec la lavette microfibre fournie, en réalisant un mouvement circulaire rapide et en essuyant légèrement sans trop appuyer. Commencer par les surfaces les moins sales et finir par les zones plus sales.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

État physique	: Solide
Couleur	: Blanc
Odeur	: Caractéristique
pH	: $5 \pm 0,5$
Point d'éclair	: $> 30^{\circ}\text{C}$
Solubilité	: Hydrosoluble

RESTRICTION D'EMPLOI

Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

CONDITIONNEMENT

- 80 lingettes par pot
- 6 pots par carton

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies de bonne foi et reposent sur l'état de nos connaissances à la date de publication. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

