

## Nettoyant pour carrosserie sans eau, au téflon

**Ecologique car composé de matières d'origine renouvelables**

**Son format en aérosol le rend économique, facile à transporter et rapide à appliquer.**

**Il dégraisse, dépeussière, protège des futures salissures, redonne de la brillance.**

**Il apporte une protection de surface hydrophobe, un effet antistatique, qui retarde**

**l'incrustation des salissures et protège les surfaces, les peintures contre les**

**agressions extérieures.**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Préparation à base d'une association d'agents humectants et dégraissants, cire, complexe nettoyant d'origine végétale, additifs protecteurs à caractère filmogène et lustrant

<b>Aspect</b>	Liquide fluide
<b>Couleur</b>	Jaune
<b>Masse volumique</b>	1000g/L $\pm$ 20g/L
<b>Réaction chimique</b>	Neutre
<b>pH</b>	9.3 $\pm$ 0.2
<b>Odeur</b>	Inodore
<b>Tension superficielle</b>	38.4 Dyne / cm
<b>Gaz propulseur</b>	Azote

## APPLICATIONS

**CLEAN STAR** est idéal pour les opérations de nettoyage sans apport complémentaire d'eau. Il est neutre, non caustique, sans soude, sans potasse et sans silicone ce qui le rend non corrosif et non abrasif. Il ne raye pas tout en éliminant le film statique. Il laisse la carrosserie brillante grâce à son film protecteur. **CLEAN STAR** est utilisé pour enrober et permettre d'enlever les poussières, le voile terne déposé les carrosseries, les surfaces peintes, chromes, vitres, calandres. Il élimine les salissures, taches de doigts, traces grasses, impacts de moustiques, d'insectes et redonne de la brillance, ravive les surfaces peintes, les stratifiés, garnitures plastiques, carbonés et composites.

## MODE D'EMPLOI

**Ne pas appliquer le produit sur surfaces chaudes ou exposées au soleil ou comportant des boues avec particules de sable à caractère abrasif. En cas de présence de terre et de sable sec, notamment dans les bas de portes, effectuer un léger brossage avec une brosse à poils souples.**

- Agiter, l'aérosol.
- Procéder par petites surfaces, pulvériser directement le nettoyant rénovateur de préférence sur supports secs.
- Laisser agir et hydrater quelques secondes, ensuite nettoyer à l'aide d'un chiffon sec non pelucheux ou d'une lingette microfibre.
- Essuyer sans pression excessive.
- Lustrer pour développer ensuite la brillance à l'aide d'un autre chiffon doux et sec, non pelucheux ou à l'aide d'un coton à lustrer

## REGLEMENTATION

ATTENTION. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/ 122°F. Etiquetage selon le règlement (CE) n° 1272/2008 : Le produit n'est pas classifié selon le règlement CLP. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport non soumis à réglementation

NOTA : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.