



SPRAY NETTOYANT BRILLANCE et PROTECTION - Spécial cycles

- ✓ Neutre, non caustique, sans soude ou potasse
- ✓ Non corrosif
- ✓ Sans abrasif, ne raye pas
- ✓ Pour les opérations de nettoyage sans apport complémentaire d'eau
- ✓ Sans silicones
- ✓ Ecologique, à base de matières d'origine facilement renouvelables

**Lavage à sec.
Sans utilisation d'eau.**



**Elimine le film statique
Laisse un film protecteur brillant**



Carénage en matériaux composites sensibles aux nettoyeurs traditionnels



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ASPECT PHYSIQUE	: Liquide opaque d'aspect laiteux
MASSE VOLUMIQUE	: 1000 g / Litre
REACTION CHIMIQUE	: Neutre.
pH pur	: 7,35
ODEUR	: Fraîcheur
TENSION SUPERFICIELLE 1 %	: 45,8 dyne/cm
INFLAMMABILITE	: Non Inflammable

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

PRÊT A L'EMPLOI, économique et rapide à appliquer.

Agent d'entretien pour usages fréquents, ne nécessitant pas d'eau de lavage ou de rinçage.

Produit **MULTIFONCTIONS** :

- Dégraissant
- Dépoussiérant
- Effet protecteur (anti-salissures)
- Redonne de la brillance

Enrobe et permet d'enlever les poussières, le voile terne déposé les carénages, intérieur de roue, les surfaces peintes, chromes, bulles composites, calandres.

Elimine les salissures, taches de doigts, traces grasses, impacts de moustiques, d'insectes.

Redonne de la brillance, ravive les surfaces peintes, les stratifiés, garnitures plastiques, carbonés et composites.

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.

UTILISATIONS	UTILISATEURS
<ul style="list-style-type: none"> • Carénage de motos, scooters • Cadres, garnitures de vélos courses, VTT, VTC • Surfaces peintes, matériaux carbonés, composites, film plastifié 	<ul style="list-style-type: none"> • Garages et concessions • Préparateurs cycles • Magasins, boutiques de ventes des accessoires autos, motos et cycles

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Agiter, le flacon avant emploi.

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.

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.

PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

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

RECOMMANDATIONS

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- A aussi été pris en compte le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

utilisations réservées aux professionnels

Conserver hors de la portée des enfants.

Refermer l'emballage après utilisation afin de conserver qualité et odeur pendant le stockage. Craint le gel.

Stocker à l'écart de source de chaleur.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter dans un endroit caché pour déterminer compatibilité du produit avec le support.



**MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS DE MAINTENANCE ET D'HYGIENE
SOLUTIONS ANTI-POLLUTION MARITIME ET TERRESTRE**

Angle des rues SIMONIN et CLAUDE
Ducos B.P 1769 - NOUMEA
NOUVELLE CALEDONIE
Tél. / Fax : + 687 26 36 76
E-mail : t-pac@t-pac.nc