



LUBSIL AQ

Réf : REN01/PAE33

NETTOYANT PROTECTEUR ANTI-STATIQUE DES SURFACES

AVANTAGES

- Nettoie, protège et fait briller en une seule opération
- Laisse sur les supports un film transparent empêchant l'accroche de salissures diverses (marques de doigt, insectes, pollution ...)
- Actions déperlante, anti-statique et anti-buée (repousse la poussière et les salissures)
- Utilisation pour l'entretien des vitres, glaces, chromes, plastiques, etc...
- Utilisation également pour le nettoyage sans eau des véhicules
- Compatible avec le contact alimentaire

PROPRIETES

LUBSIL AQ permet la protection et le nettoyage des diverses surfaces vitrées, chromées, glaces, stratifiés, formica, plastiques, plexiglas, peintures, porcelaine, émail, laiton, etc...

LUBSIL AQ donne un effet anti-statique aux surfaces traitées : meubles divers, boiseries, surfaces vitrées, plexiglass ...

LUBSIL AQ permet la protection des cuirs : selles, fauteuils, chaussures, vestes, bottes et tous articles en cuir ou similicuir.

LUBSIL AQ améliore l'éclairage des réflecteurs et éclairages fluorescents, feux de signalisation, éclairages publics par la protection apportée et son effet anti-statique et déperlant.

LUBSIL AQ permet le nettoyage sans eau des véhicules avec l'emploi de lingette microfibre. Nettoie, protège et redonne l'éclat du neuf. **Ne pas utiliser sur le pare-brise extérieur.**

UTILISATION

- Pulvériser à 20 cm de la surface à traiter.
- Essuyer et lustrer avec un chiffon sec ou idéalement avec une lingette microfibre.
- Pour les petites surfaces, imprégner directement le chiffon ou lingette.
- **Ne pas appliquer sur la face extérieure des pare-brises de voitures équipées de balais d'essuie-glace, sur les écrans plasma et LCD.**

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions