

VITRAC

Nettoyant vitres et surfaces (aérosol)



CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :

- Aspect : liquide
- Couleur : blanc
- Odeur : légère d'alcool



GARANTI SANS TRACES

CONDITIONNEMENT :

- Carton de 12 x 500ml



ANTIBUEE & ANTISTATIQUE



Sans danger pour les caoutchoucs



Ne contient pas d'abrasifs.



Effet antistatique contre l'adhérence des poussières



Ne raye pas les surfaces polies.



Sèche rapidement après application.

PROPRIETES

- Nettoyant dégraissant performant pour les surfaces polies, vitres, glaces, miroirs
- Elimine les dépôts anciens ou secs, les poussières, impacts d'insectes, traces de doigts, jaunissement dû au tabac, résidus de colle de papier adhésif, rouge à lèvres...
- Par la présence de fonctions protectrices anti-adhérentes, **VITRAC** laisse un film protecteur hydrophobe invisible retardant l'incrustation et évitant l'adhérence des salissures sur les surfaces nettoyées.
- Espace et facilite le nettoyage ultérieur.

DOMAINES D'APPLICATIONS

1. **TOUTES SURFACES VITREES**
2. **POLYVALENT TOUTES SURFACES** : surfaces stratifiées, plastiques, inox, céramique, marbre, porcelaine, formica

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser sur la surface à nettoyer.
- Nettoyer à l'aide d'un chiffon non pelucheux, une éponge, peau synthétique ou à l'aide d'une raclette.
- Afin d'obtenir une brillance optimale et le dépôt d'un film anti-salissures, terminer le travail en effectuant un polissage doux, verticalement de haut en bas à l'aide d'un chiffon propre non pelucheux.



MISE EN PLACE D'UN FILM PROTECTEUR ANTISTATIQUE ANTIBUÉES :

Afin d'obtenir une brillance optimale et le dépôt d'un film anti-salissures invisible et uniforme, terminer le travail en effectuant un polissage doux, sans exercer une forte pression, verticalement de haut en bas à l'aide d'un chiffon propre, non pelucheux faiblement imprégné de produit ou d'une raclette adaptée.