



Tecnología Navarra de Nanoproductos S.L. (TECNAN)  
Área industrial Perguita c/A, 1  
31210 Los Arcos (Navarra-SPAIN)  
Tel. + 34 948 640 318  
Fax. +34 948 640 319  
[www.tecnan-nanomat.es](http://www.tecnan-nanomat.es)  
e-mail: [tecnan@tecnan-nanomat.es](mailto:tecnan@tecnan-nanomat.es)



## Information du produit: TECNADIS GWR Produit anti pluie pour pare-brise des voitures

### DESCRIPTION

- Produit anti- pluie avec des propriétés de élevée déperlance, en facilitant l'élimination ou l'évacuation de l'eau sur des surfaces traitées (des verres).
- Il protège les surfaces contre la saleté, les insectes, la poussière et les encrassements en facilitant son élimination par l'action du trainage de l'eau.
- Il protège les surfaces contre la glace en facilitant son retrait du verre sans avoir à rayer ( jusqu'à - 5° ).

### AVANTAGES

- Il est approprié pour le traitement des glaces des voitures, camions, autobus et trains.
- Produit facile à appliquer.
- Bonne résistance à l'abrasion (système de nettoyage, essuie- glaces, etc.) avec une durée de 10 – 12 mois / 20.000 km.
- Il évite la congélation des pare-brise. La glace déposée dans le pare-brise traité est facilement enlevé.
- Ne dégage pas de l'acide chlorhydrique quand il est appliqué.
- Rendement ou quantité d'application estimée : 10-15 ml/m<sup>2</sup>

### COMPOSITION

Agents actifs à une concentration inférieure à 5%, en milieu alcoolique.

### APPLICATIONS

- Spécialement conçu pour pare-brise des véhicules, il augmente la visibilité de jour et de nuit en cas de pluie, en permettant réduire l'utilisation des essuie-glaces et en améliorant la sécurité routière pendant la conduite dans des conditions météorologiques défavorables.

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

- |                      |           |
|----------------------|-----------|
| • Couleur            | Incolore. |
| • Ingrédients actifs | <5% wt.   |
| • Dissolvant         | Alcool    |
| • Densité            | 0,80 g/ml |

## MODE D'EMPLOI

Avant l'application, nettoyer les surfaces. Il est recommandé l'utilisation des produits de nettoyage appropriés. Eliminer complètement les résidus de détergents et de nettoyeurs. La surface doit être complètement nettoyée et sachée avant l'application. Le liquide doit être appliqué directement avec le spray, ou avec un tissu ou papier humidifié avec le produit, afin de distribuer de manière uniforme le produit sur toute la surface. Immédiatement après, polir ou essuyer avec une tissu ou un papier sec au fin de éliminer des excès possibles du produit jusqu'à obtenir une distribution totale et une transparence du verre. Il n'est pas nécessaire de laisser un temps de séchage. La surface traité montre son effet immédiatement après du traitement.

Information supplémentaire concernant l'application et son efficacité :

- Appliquer sur une surface complètement propre et sèche. Eviter un temps de grande humidité / pluie pendant l'application.
- Il n'est pas recommandé appliquer le produit quand le pare-brise est directement exposé au soleil, ou est trop chaud. (il est recommandé appliquer le produit entre 5°C-30°C)
- Applications consécutives confèrent au verre des propriétés hydrophobes de plus longue durée. Il n'est pas nécessaire l'élimination du traitement antérieur.
- Il n'est pas nécessaire laisser un temps de séchage. On peut soumettre le verre à l'action de la pluie immédiatement après de l'application, bien qu'après un temps d'attente entre 1-2 heures l'effet de déperlance a la pluie atteint son point optimal.

## PRECAUTIONS DE MANIPULATION

L'information de sécurité du produit nécessaire pour son utilisation sans risque n'est pas incluse dans ce document. Avant de manipuler le produit, lisez les fiches de données de sécurité du matériel et les étiquettes de l'emballage pour une utilisation sûre et pour obtenir des informations sur des risques physiques et pour la santé. Les fiches des données de sécurité du matériel sont disponibles et sont fournies par TECNAN S. L.

## VIE UTILE ET STOCKAGE

Le produit à une vie utile de 12 mois à partir de la date de fabrication quand il est conservé dans les emballages hermétiques d'origine entre 5 °C et 30 °C. Éviter l'exposition directe aux rayons du soleil et tenir à l'écart de la chaleur et des flammes et éviter son congélation. Il est recommandé son agitation avant l'utilisation.

## LIMITATIONS

Ce produit n'est pas approprié por une utilisation médicale ou pharmaceutique.

### Information sur la garantie limitée.- Lisez attentivement

L'information contenue dans ce document est offert de bonne foi dans la confiance qu'elle est exacte. Cependant, comme les conditions et les modes d'emploi de nos produits échappent à notre contrôle, cette information doit être utilisée correctement, et doit être vérifié (par des tests préliminaires) que le produit est approprié à l'utilisation prévue. Les suggestions d'utilisation ne doivent pas être utilisées pour enfreindre des brevets. La seule garantie de TECNAN S. L. c'est que le produit sera conforme aux spécifications de vente en vigueur au moment de l'expédition. La seul alternative en cas de violation de cette garantie est limité au remboursement du montant d'achat ou au remplacement de tout produit qui ne soit pas le garanti. TECNAN S. L. nie expressément toute garantie expresse ou implicite pour un but ou commercialisation particulier. TECNAN S. L. décline toute responsabilité pour les dommages causés accidentellement.