

AR7

LUSTREUR PROTECTEUR DE SURFACES



7 bonnes raisons d'utiliser AR7

1. AR 7 est un écran protecteur de longue **durée**.
2. Il **résiste** à la poussière, aux marques de doigts, à l'eau, à l'huile, aux souillures d'insectes et salissures diverses.
3. AR 7 reste **transparent** et ne jaunit pas au vieillissement.
4. Ne contient aucun abrasif ou acide, ni cire. AR 7 est **inodore** et ne laisse ni résidu, ni dépôt gras.
5. **Economique** : les surfaces traitées s'entretiennent plus facilement, un simple essuyage avec un chiffon propre et sec suffit pour qu'elles retrouvent leur éclat et brillant d'origine.
6. Poussières et taches **disparaissent** sans effort ni produit de nettoyage.
7. S'utilise sur tous **types** de surfaces.

Particulièrement adapté pour :



Transports



Collectivités



Santé



Hôtellerie

PREPARATION DES VOITURES NEUVES :

Protège les carrosseries contre la poussière, les marques de doigts et les traces dues à la pollution. Les véhicules restent brillants et propres plus longtemps avec un entretien moindre.

AR 7 est recommandé pour les carrosseries, vitres, sièges en cuir ou en vinyle, les tableaux de bord, les chromes, ...

HOTELS, MAGASINS, ECOLES, HOPITAUX, RESTAURATION, BUREAUX, MUSEES :

Tout en améliorant le brillant des miroirs, du verre et des stratifiés, AR 7 protège contre les taches, les traces de doigts et d'eau et donne un meilleur aspect aux surfaces tout en réduisant leur entretien.

Recommandé sur miroirs, matières plastiques, vinyle, faïences, formica, cuir, stores en PVC, argenterie, ...

AR 7 peut également être utilisé sur les appareils d'éclairage : une couche d'AR 7 conserve la propreté des lampes et assure un meilleur éclairage tout en réduisant les temps de dépoussiérage.

AR 7 améliore la visibilité à distance des feux de circulation et des éclairages publics.

INDUSTRIES & IMPRIMERIES

Peut être utilisé sur les chaînes de routage et pour le convoyage des papiers en imprimerie. L'AR 7 est utilisé en agent de glisse. Le produit facilite l'entretien car les résidus d'encre, colles et poussières adhèrent moins.

Caractéristiques	Mode d'emploi
Composition : Polymères siliconés en micro émulsion, système de dispersant pénétrant non tachant Aspect : liquide fluide Couleur : blanc Odeur : légèrement alcoolisée Densité à 20 °C : 0,97 g/cm ³ ± 0,010 pH pur à 20 °C : 9 ± 0,5 Point éclair : 28°C Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.	Produit prêt à l'emploi. Bien agiter AR 7 avant emploi. Pulvériser AR 7 en fine couche sur la surface propre et sèche. Faire briller avec une EFICAPS. Généralement, une seule couche suffit ; toutefois plusieurs applications en fines couches successives accroissent son efficacité.

FR07052025/5

7 en +

7INNOV VITRE : Nettoyant dégraissant pour surfaces vitrées, Ecolabel.

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.
Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor