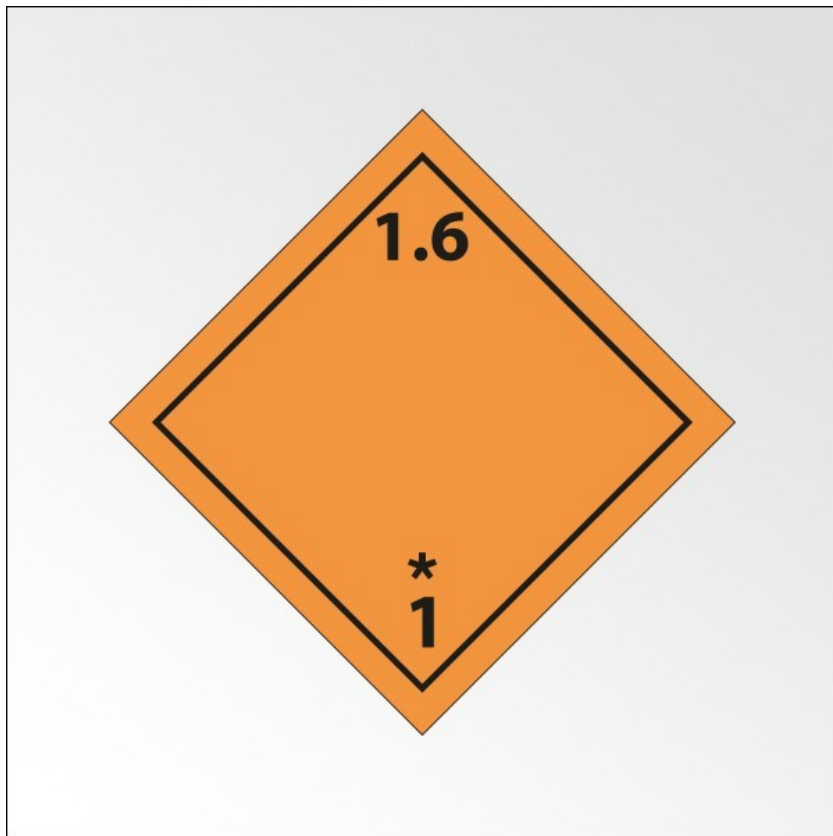


## Plaque de Transport ADR - Matières et objets explosifs 1.6

Référence : A5280404



### DESCRIPTION :

- Matière : vinyle adhésif, PVC, plaque magnétique
- Dimensions : 100 x 100 mm à 300 x 300 mm
- Danger classe 1-6
- Coloris fond : orange
- Coloris motifs : noir
- Forme : losange

### INFORMATION PRODUIT

#### **Panneau de Signalisation de Transport pour Matières Explosives - Classe 1-6 - Dimension et Matériau au Choix**

Assurez la sécurité et la conformité de vos opérations de transport de matières dangereuses avec notre **panneau de signalisation de transport**, spécialement conçu pour indiquer le **transport de matières et objets explosifs de classe 1-6**. Ce dispositif de sécurité essentiel est conforme aux normes en vigueur, garantissant une signalisation claire et efficace des dangers potentiels.

#### **Caractéristiques Principales**

- **Type de produit** : Panneau de signalisation de transport normalisée
- **Norme** : Conforme aux exigences de l'ADR pour le transport de matières dangereuses
- **Dimensions disponibles** : 100 x 100 mm, 150 x 150 mm, 250 x 250 mm, 300 x 300 mm
- **Coloris** : Fond orange avec motifs noirs
- **Matériau** : Vinyle adhésif, PVC, ou plaque magnétique
- **Format** : Losange
- **Fixation** : Options variées selon le matériau choisi (adhésif, magnétique, etc.)
- **Usage** : Intérieur et extérieur



## Avantages du Produit

- **Conformité légale** : Ce panneau respecte toutes les [normes ADR](#) nécessaires pour le transport de matières dangereuses, vous assurant d'être toujours en conformité avec les réglementations.
- **Installation rapide** : Finitions disponibles en vinyle adhésif pour une application facile, ou en plaque magnétique pour un repositionnement simplifié, idéal pour toutes situations de transport.
- **Durabilité** : Fabriqué à partir de matériaux résistants aux intempéries et aux UV, garantissant une longévité maximale même en conditions difficiles.

## Caractéristiques Supplémentaires

Notre panneau de signalisation offre une **résistance supérieure** pour un usage aussi bien en [entrepôts](#) que pour les véhicules en mouvement. Ses différents formats et matériaux en font un produit polyvalent, adapté à de nombreux environnements, de petits locaux exigus à des grands espaces industriels.

En choisissant ce modèle, vous optez pour une sécurité optimisée avec une signalisation précise et visible, indispensable pour le [transport sûr de matières explosives](#). Les matériaux de qualité utilisés dans la fabrication de ce panneau garantissent une performance fiable et durable, répondant aux besoins spécifiques des professionnels du transport.

Pour toute personnalisation ou besoin spécifique, n'hésitez pas à **contacter notre équipe** en précisant la référence et le format souhaité pour un ajustement approprié aux exigences de votre entreprise.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

## Tableau des déclinaisons possibles

Réf. A5280404 Dimensions - 100 x 100 mm, Matériau - Vinyle

Réf. A5280504 Dimensions - 150 x 150 mm, Matériau - Vinyle

Réf. A5280604 Dimensions - 250 x 250 mm, Matériau - Vinyle

Réf. A5280704 Dimensions - 300 x 300 mm, Matériau - Vinyle

Réf. A5280804 Dimensions - 100 x 100 mm, Matériau - PVC 2 mm

Réf. A5280904 Dimensions - 150 x 150 mm, Matériau - PVC 2 mm

Réf. A5281004 Dimensions - 250 x 250 mm, Matériau - PVC 2 mm

Réf. A5281104 Dimensions - 300 x 300 mm, Matériau - PVC 2 mm

Réf. A5281204 Dimensions - 100 x 100 mm, Matériau - Plaque magnétique

Réf. A5281304 Dimensions - 150 x 150 mm, Matériau - Plaque magnétique

Réf. A5281404 Dimensions - 250 x 250 mm, Matériau - Plaque magnétique

Réf. A5281504 Dimensions - 300 x 300 mm, Matériau - Plaque magnétique

