

Rouleau De Pictogrammes D'interdiction Iso En 7010 - Eau Non Potable - P005

Référence: A4481803



DESCRIPTION:

En **vinyle à adhésif permanent**, disponible en dimensions ø25, ø50 ou ø100 mm.

En rouleau de 250 étiquettes, notre pictogramme ISO 7010 P005 permet d'indiquer les zones où l'eau n'est pas potable et donc non-consommable.

Il respecte la norme ISO 7010 afin de **délivrer un message harmonisé et international** compréhensible par tous.



INFORMATION PRODUIT

Rouleau de Pictogrammes d'Interdiction ISO EN 7010 "Eau non potable" P005

Disponible en rouleau de 250 étiquettes à adhésif permanent. Ces étiquettes peuvent **être placés sur des cartons, de la marchandises ou encore des machines** pour que les salariés ou visiteurs puissent avoir connaissance des interdictions

Notre pictogramme P005 Eau non-potable permet d'indiquer les zones où l'eau est non-potable et donc impropre à la consommation.

De plus, ce pictogramme est **conforme à la norme ISO 7010**, une norme internationale visant à l'**harmonisation de la signalisation de sécurité** pour la délivrance d'un message universel compréhensible par tous.











Caractéristiques

Matière : VinyleFormat : Rond

• Coloris: Rouge sur fond Blanc

• Pictogramme ISO 7010 : P005 - Eau non-potable

• Coloris Pictogramme : Noir

• Dimensions :

ø25 mmø50 mm

o ø100 mm

Norme ISO 7010

Ce pictogramme est conforme à la norme ISO EN 7010.

La <u>norme ISO EN 7010 sur les pictogrammes de sécurité</u> est **obligatoire depuis le 1er janvier 2014**. Elle harmonise la signalétique de sécurité afin de la rendre compréhensible par tous au niveau international.

Toute nouvelle installation de panneaux doit être conforme à cette norme et présenter les pictogrammes conformes.

Pour les panneaux déjà installés, la réglementation ne vous impose pas de les changer. Toutefois, il est **fortement conseillé de les mettre aux normes** pour éviter toute confusion.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. A4481803 Diamètre (en mm) - 25

Réf. A4481903 Diamètre (en mm) - 50

Réf. A4482003 Diamètre (en mm) - 100







