

# IDENTIFIEZ CLAIREMENT LES RÉSERVOIRS POUR RENFORCER LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Marqueurs de réservoirs fiables et conformes à la norme ISO 20560

## Avantages



Identification claire des réservoirs pour une sécurité accrue

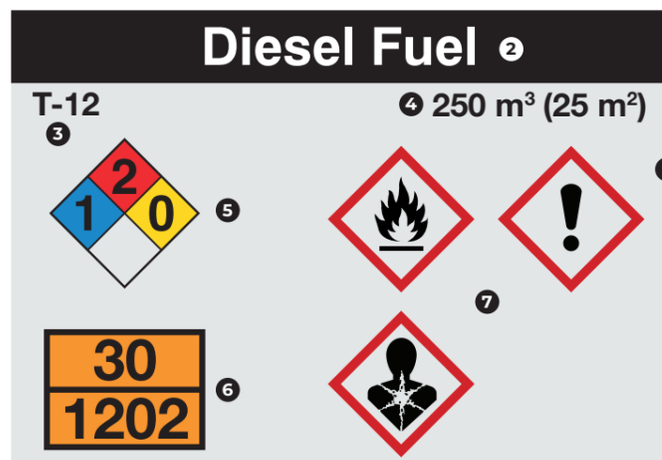


Fiabilité sur tous les réservoirs dans de nombreux environnements



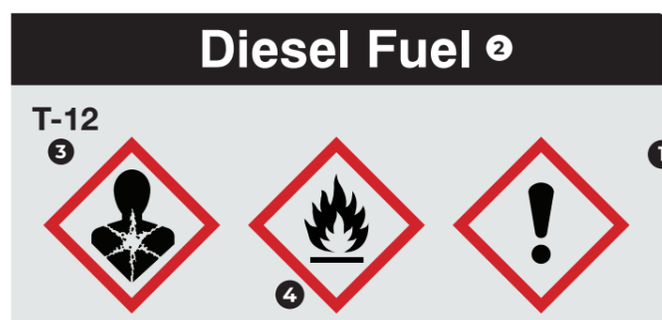
Simple d'utilisation

Marqueur de réservoir grand format pour les premiers intervenants



- 1 Matériaux de haute qualité
- 2 Nom de la substance
- 3 Numéro du réservoir
- 4 Volume du réservoir
- 5 Losange NFPA
- 6 Numéro HIN/UN
- 7 Symboles de danger appropriés

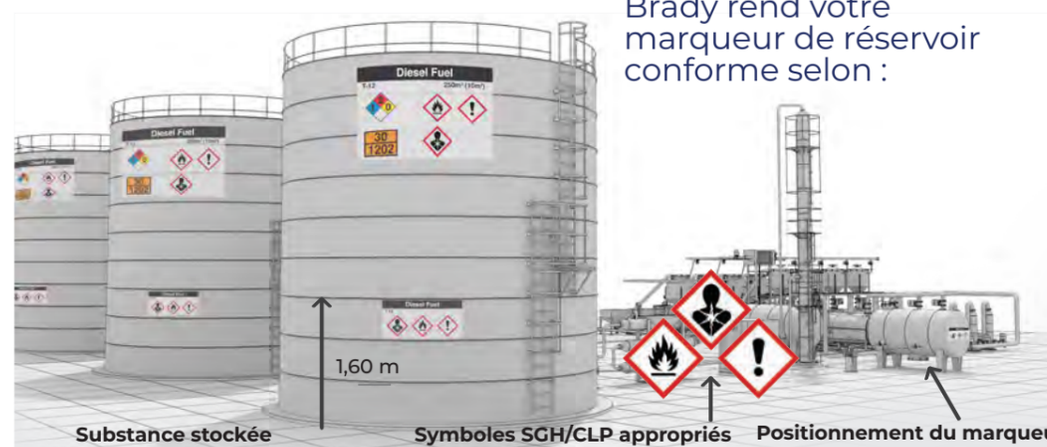
Marqueur de réservoir petit format pour la maintenance



- 1 Matériaux de haute qualité
- 2 Nom de la substance
- 3 Numéro du réservoir
- 4 Symboles de danger appropriés

Matériaux de marquage de haute qualité

	Extérieur	Extérieur+
Résistance en extérieur	3-5 ans	10 ans
Résistance aux produits chimiques	Excellente	Excellente
Résistance à l'abrasion	Excellente	Excellente
<b>Avec adhésif (étiquette souple)</b> pour les réservoirs propres, secs ou lisses	B-7541P	B-7529P
<b>Sans adhésif (panneau rigide)</b> pour les réservoirs difficiles à identifier		B-7503



Code couleur conforme à la norme ISO 20560

Gaz à l'état gazeux ou liquéfié

Liquides et matières fixes

Acides

Bases

Sécurité incendie

Eau

Air



Impression et livraison partout

Découvrez nos solutions sur [www.bradyeurope.com/tankmarking](http://www.bradyeurope.com/tankmarking)



© 2023 Brady Worldwide Inc. Tous droits réservés. 30/03/2023 EUR-M-320-FR