

# CLEANFILL 2" BIODIESEL

## Norme EN 13616

### Limiteur de remplissage



QUALITÉ  
FIABILITÉ  
SÉCURITÉ



#### Qualité

Le limiteur de remplissage Cleanfill 2" Biodiesel est un produit inventé et breveté par MADIC industries. Les performances de chaque pièce sont enregistrées en sortie de production d'usine.



#### Fiabilité

Le limiteur de remplissage Cleanfill 2" Biodiesel est un dispositif éprouvé qui possède une grande fiabilité et longévité de fonctionnement.



#### Sécurité

Le limiteur de remplissage Cleanfill 2" Biodiesel respecte la norme EN13616 et les exigences du KIWA. C'est un produit qui répond à la protection de l'environnement.

# CLEANFILL 2" BIODIESEL

## + PRODUIT

- Possibilité de mise en place sans détamponnage du plateau trou d'homme
- Grande fiabilité et longévité de fonctionnement
- KIWA BRL-K636/03

Le limiteur de remplissage Cleanfill 2" Biodiesel est un équipement de sécurité et de protection de l'environnement destiné aux réservoirs B100, HVO100 et autres biodiesels...

### AVANTAGES

- Convient pour des dépotages directs ou déportés
- Remplissage gravitaire ou pression
- Testé unitairement en production
- Fonctionnement automatique
- Occupe un volume minimum (optimisation du volume utile du réservoir)



5 Rue de Dublin  
Parc Aquatechnique  
34200 SETE  
Courriel : [commercial@aimip34.com](mailto:commercial@aimip34.com)

Téléphone : 04.67.46.18.60  
Télécopie : 04.83.07.62.16

Site : [www.aimip34.com](http://www.aimip34.com)



Produit inventé et breveté  
par MADIC industries



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Température maximale d'utilisation : +50°C. Pour B100, HVO100 et autres biodiesels, point éclair supérieur ou égal à 55°C
- Corps alliage léger haute résistance anodisé
- Débit maximum : 40 m<sup>3</sup>/h - 650 litres/minute
- Débit minimum : 2,4 m<sup>3</sup>/h - 40 litres/minute
- Pression Maxi : 7 bar - 100 psi
- Pression mini : 150 mbar - 2,17 psi
- Temps de réouverture : moins de 1 minute
- Montage sur manchon fileté 2" femelle BSP
- Forme compacte – se loge dans un piquage de diamètre de 2" (DN50)

### NORMES

#### EN 13616

Dispositif limiteur de remplissage, destiné à être utilisé dans des installations de transport/distribution/stockage des gaz/carburants destinés à l'approvisionnement des systèmes de chauffage/refroidissement des bâtiments.

#### Catégorie A

- Efficacité des dispositifs limiteurs de remplissage — Réussite
- Durabilité de l'efficacité contre la température, les attaques chimiques, la fatigue et le nombre de cycles — Réussite

Référence	Description
10060300	Cleanfill 2" Biodiesel