

# CCF POWER SHIELD HP

## ADDITIF MULTIFONCTIONS HAUTES PERFORMANCES GO/FOD/GNR

### AVANTAGES

**Additif multifonctions hautes performances pour Gazole, GNR et FOD.**

**Meilleure tenue au froid : Amélioration de la TLF de 12 à 14 points.\***

**Démarrage à froid :** Démarrage plus rapide et sans difficulté.

**Anticorrosion :** protection de la cuve et de l'ensemble des systèmes d'injection.

**Antioxydant :** amélioration de la stabilité des stocks et prolongement de la durée des stockages par un meilleur contrôle du processus d'oxydation.

**Catalyseur de combustion sans cendre :** **Optimisation du rendement** de la combustion en prévenant la formation des dépôts des émissions de suies et des fumées. Réduction des émissions de fumées et des rejets de CO<sub>2</sub>.

**Economie :** Maintien d'une bonne stabilité de la combustion et permet une **réduction de la consommation**.

**Meilleure protection** de l'environnement.

**Neutralisant d'odeur** des distillats de FOD/GAZOLE/GNR parfois tenace et offre un meilleur confort lors du stockage.

\*Valeurs pouvant varier selon la nature et la qualité des combustibles.

### UTILISATIONS

Prévention des risques de colmatage des filtres et préfiltres.

Augmentation de la fiabilité de l'alimentation des installations de chauffage et des moteurs.

Amélioration de la TLF des combustibles FOD et carburants GAZOLE/GNR.

Particulièrement recommandé pour les stockages prolongés.

Introduire avant le remplissage du stockage ou réservoir, pour une meilleure homogénéisation.

### MODE D'EMPLOI

Dose d'emploi :

- Utilisation préventive : 1/1000 ou 50 ml pour un réservoir de 50 litres.

### STOCKAGE

Stocker dans un endroit sec, éviter les chaleurs et froid extrêmes.

### CARACTERISTIQUES

**Valeurs typiques à titre indicatif :**

**Aspect :** liquide      **Densité :** 0.92  
**Point éclair :** > 61 °C  
**Mention d'avertissement :** Danger  
**Classement CLP :** SGH08 – SGH09 – SGH07



### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions. Les informations présentes sur cette fiche technique ne peuvent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé, selon l'installation et son état.



Combustible non traité, dépôt de cendre



Combustible avec CCF POWER SHILED HP,  
Bruleur WISSMANN,  
sans cendres ni dépôts.

Quelques références complémentaires :

DETER GO NF ♦ DETERPISTE ♦ CCF PREMIUM BIOCIDÉ