

tél. : 04 79 63 44 19

contact@safetycarb.com  
www.green-safe-additifs.com

## **G&S Heavy**

### TRAITEMENT INTÉGRAL DU FIOUL LOUR AU BIODIESEL MARIN



## PRÉSENTATION

G&S HEAVY est le premier additif biodégradable multifonctions pour fioul lourd, gasoils soufré ou désoufré et biocarburants diesel. Issu d'une formulation sans hydrocarbure, il facilite la transition des motorisations fioul lourd vers des carburants désoufrés comme le gasoil marin. Il solutionne les problèmes d'excès d'air tout en optimisant le spray et la combustion, et limite les suies et les fumées. Outre sa palette fonctionnelle complète, il abaisse les consommations et les émissions polluantes. G&S HEAVY est parfaitement adapté aux gros moteurs marins, aux centrales thermiques et aux centrales d'enrobage.



## ACTIONS

- Corrige la présence d'eau et limite la prolifération des bactéries et des moisissures
- Lubrifie
- Dissout et élimine les boues, les asphaltènes et les résines
- Stoppe l'oxydation du carburant et le stabilise au moins 24 mois
- Optimise la combustion et l'efficacité des brûleurs



## EFFETS

- Réduit les consommations et les émissions de CO, CO2 et Nox\*
- Préserve les stockages et la qualité du fioul lourd et du gazole
- Protège des effets néfastes du soufre
- Réduit l'encrassement et les dégagements de fumées toxiques
- Préserve les brûleurs et les filtres
- Réduit les arrêts inutiles de maintenance et allonge la durée de vie des matériels

\* Voir notre plaquette dédiée aux mesures indépendantes de baisses des consommations




**UTILISATION**

<b>DOSAGE</b>	<b>Courant</b> : 1L pour 1000L de carburant	<b>Préventif</b> : 1L pour 2000L de carburant
<b>ADDITIVATION</b>	Ajouter le G&S HEAVY directement dans les cuves de stockage durant les dépotages de fioul lourd ou par pompe doseuse sur la ligne d'alimentation des brûleurs.	


**PROPRIÉTÉS**

ESSAI	MÉTHODE	SPÉCIFICATION
Aspect	Visuel	Liquide teinté jaune
Densité	D 1298	0.95 +/- 0.2
Odeur	/	Solvantée
pH	/	Sans
Point d'éclair °C	D 92	65° (vase clos), 69° (vase ouvert)

G&S HEAVY est biodégradable selon la norme OCDE 301F.


**CERTIFICATIONS & ESSAIS TERRAIN**

Norme CSR 500



**CONDITIONNEMENTS**

20 L, 210 L, IBC de 1 000 L

