



Fioulnature

Une exclusivité VALLIER ENERGIES

Fioul Très Basse Teneur en Soufre Pour un chauffage moderne, écologique & économique



Contribue à un meilleur environnement

- Très Basse Teneur en Soufre. 100 fois moins de soufre que dans les fiouls traditionnels ou supérieurs (10 ppm* au lieu de 1000 ppm*).
- Faible teneur en azote.



Réduit le coût du chauffage

- Amélioration de la combustion et du rendement des chaudières.
- Diminution de la consommation.
- Réduction des frais d'entretien du matériel.



Permet un stockage sécurisé

- Tenue au froid améliorée.
Un point de trouble à -10°C et une température limite de filtrabilité à -20°C toute l'année.
- Une meilleure stabilité du produit dans des conditions de stockage prolongé.



Fioul naturellement moins odorant

- Aucun additif masque d'odeur.

Fioulnature est particulièrement recommandé pour les chaudières fioul à condensation.

* particules par million



ACHETER EN LIGNE
www.fioulnature.com





Pour un chauffage moderne, écologique & économique

	Fioul Domestique basique	Fiouls Domestiques additivés	Fioulnature	Argumentaire
Teneur en soufre	≤ 1000 mg/kg	≤ 1000 mg/kg	≤ 10 mg/kg	Fioulnature est désoufré : sa combustion produit des émissions minimisées de SO ₂ (dioxyde de soufre) et de NO _x (oxyde d'azote) dans l'atmosphère pour un meilleur respect de l'environnement.
Point de trouble	≤ +2°C	≤ +2°C	≤ -10°C	La tenue au froid de Fioulnature est garantie toute l'année et est largement supérieure aux autres fiouls.
Point d'écoulement	≤ -9°C	≤ -21°C*	≤ -24°C	
% EMAG autorisé (Esters Méthyliques d'Acides Gras)	≤ 5%	≤ 5%	0%	L'absence d'EMAG dans Fioulnature est garant d'une meilleure stabilité à l'oxydation du produit dans le temps et dans les stockages.
Agent biocide	Non	Oui*	Fioulnature n'a pas besoin d'additifs pour améliorer ses performances. Il est naturellement bon dès sa sortie de raffinage.	
Antioxydant	Non	Oui*		
Anticorrosion	Non	Oui*		
Améliorant de combustion	Non	Oui*		
Améliorant de tenue au froid	Non	Oui*		
			* Selon les marques	

- Destiné à répondre aux exigences particulièrement élevées des chaudières modernes faisant appel à la technique de condensation, Fioulnature est un produit de qualité normalisée et soumis à des contrôles très stricts.
- Avec une teneur en soufre quasi nulle équivalente à celle du gaz naturel, les émissions d'oxydes de soufre dans l'air sont tellement réduites qu'elles ne sont plus un problème.
- Une combustion optimale quasi sans dépôt dans la chambre de combustion de la chaudière maximise le rendement de l'installation pendant toute la saison de chauffe.
- La valeur limitée de la teneur en azote du Fioulnature permet de diminuer de façon significative les émissions d'oxydes d'azote dans les fumées.



VALLIER SAVOIE
04 79 26 96 90

VALLIER HAUTE SAVOIE
04 50 34 87 77

MUDRY LOMBARD CHABLAIS
04 50 34 34 32

www.fioulnature.com

www.vallier-energies.com

