



SC 5200

BIOCIDE BACTERIA CARB



PRÉSENTATION

Le SC 5200 est une version bactéricide du SC 5100 qui contient des agents antimicrobiens spécifiques afin de combattre et de résoudre les problèmes de contamination et de détérioration des carburants. Le SC 5200 contient un conservateur et désinfectant pour les carburants diesel, les huiles de chauffage, le fioul lourd, le kérosène et les carburants d'aviation.



UTILISATION

CARBURANT	DOSAGE POUR CONTAMINATION			TEMPS DE RÉTENTION
	Préventif	Normale	Sévère	
Kérosène	1 L/9000 L (111 ppm)	1 L/6000 L (165 ppm)	1 L/3000 L (330 ppm)	12h : Préventif - Normale 10h : Sévère
Fioul lourd	1 L/6000 L (165 ppm)	1 L/3000 L (330 ppm)	1 L/1000 L (1000 ppm)	12h : Préventif - Normale 10h : Sévère
Gazole FOD GNR	1 L/6000 L (165 ppm)	1 L/3000 L (330 ppm)	1 L/1000 L (1000 ppm)	12h : Préventif - Normale 10h : Sévère

Ajouter le SC 5200 dans la cuve de stockage avant remplissage pour un mélange totalement homogène.



PROPRIÉTÉS

ESSAI	SPÉCIFICATION
Aspect	Liquide teinté jaune
Odeur	Légère
Masse volumique (20 °C)	1.050 - 1.060 g/cm ³
Indice de réfraction (20 °C)	1.4390 - 1.4450
Solubilité	Eau, alcool et glycols légers



CONDITIONNEMENTS

250 ML, 1 L, 5 L, 20 L, 60 L, 210 L, IBC de 1 000 L