

ADDITIFS NILS ET GLYCOLES

NILS POLAR FOOD

POLAR FOOD est un anticongelant de type permanent à base de glicules monopropiléniques qui se distingue par sa capacité à inhiber les amines, les nitrites et les fumées. POLAR FOOD, par sa composition et ses propriétés techniques, est indiqué aussi bien pour l'utilisation sur des moyens de transport que pour des utilisateurs de produits alimentaires. Le produit est inoffensif et non contaminé. Grâce à une additivation particulière, POLAR FOOD assure une protection anticorrosion et antirouille parfaite pour tous les métaux qui composent les différentes parties du circuit de raffinage, en particulier pour l'aluminium. POLAR FOOD limite la formation de schiume et prévient les phénomènes d'usure et de cavitation. POLAR FOOD protège les garnitures et les parties élastomères en contact. POLAR FOOD est un produit facilement biodégradable (Norme 2 OECD 301A).

EMBALLAGE 5kg - 20kg - 50kg - 200kg

NILS POLAR PLUS

POLAR PLUS est un fluide de protection pour radiateurs de nouvelle génération, formulé avec la technologie innovante OAT (Organic Acid Technology) à base d'additifs organiques. Sa formulation innovante permet une meilleure protection anticorrosion des systèmes de refroidissement (alliages divers et aluminium), une efficacité supérieure dans l'échange thermique et la réfrigération, une meilleure prévention contre les incrustations et une minimisation de la création de dépôts. Mélangé à l'eau, POLAR PLUS permet un point d'ébullition plus élevé du liquide antigel assurant une réfrigération parfaite même avec des moteurs surchauffés. POLAR PLUS est un liquide sans amines, nitrites et phosphates et contient des additifs spéciaux afin de réduire l'effet de mousse et de cavitation et de protéger les joints en caoutchouc. Grâce à ces caractéristiques, POLAR PLUS prolonge considérablement les intervalles de vidange avec un remplacement tous les 5 ans et/ou 500.000 km (6.000 mh).

EMBALLAGE 1L - 5kg - 20kg - 50kg - 220kg