

# LUBRIFIANTS DE QUALITÉ ALIMENTAIRE PURITY<sup>MC</sup> FG

ENREGISTREMENTS ET HOMOLOGATIONS DE L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE



NOM DU PRODUIT	ENREGISTREMENT À LA NSF			AUTORISÉ POUR UNE UTILISATION DANS L'ÉQUIPEMENT POUR LA PRÉPARATION D'ALIMENTS CASHER	CASHER ET PARÈVE	CASHER POUR LA PESSAH	HALAL	PRÉSENCE D'ALLERGÈNES*	INGRÉDIENTS DÉRIVÉS DE SUBSTANCES GÉNÉTIQUEMENT MODIFIÉES (SGM)
	H1	3H	HT1						
FLUIDE HYDRAULIQUE PURITY FG AW	●			●			●	NON	NON
FLUIDE HYDRAULIQUE PURITY FG-X AW	●				●		●	NON	NON
FLUIDE POUR ENGRENAGES PURITY FG EP	●				●		●	NON	NON
FLUIDE POUR ENGRENAGES PURITY FG SYNTHETIC EP	●				●		●	NON	NON
FLUIDE POUR CHAÎNE PURITY FG	●				●	●	●	NON	NON
FLUIDE PURITY FG SYNTHETIC	●				●		●	NON	NON
FLUIDE POUR SERTISSEUSE PURITY FG SEAMER-E	●				●		●	NON	NON
AÉROSOL PURITY FG	●				●	●	●	NON	NON
HUILE PÉNÉTRANTE EN AÉROSOL PURITY FG	●							NON	NON
LUBRIFIANT À LA SILICONE EN AÉROSOL PURITY FG	●							NON	NON
FLUIDE POUR CONVOYEUR AÉRIEN PURITY FG	●				●	●	●	NON	NON
FLUIDE CALOPORTEUR PURITY FG			●		●	●	●	NON	NON
HUILE MINÉRALE BLANCHE PURITY FG WO	●	●			●	●	●	NON	NON
PURITY FG CORRCUT-E – FLUIDE	●							NON	NON
HUILE POUR ENGRENAGES PURITY FG PAG	●				●		●	NON	NON
FLUIDE POUR COMPRESSEURS PURITY FG	●				●		●	NON	NON
FLUIDE D'ÉTANCHÉITÉ PURITY FG SYNTHETIC	●				●		●	NON	NON
PURITY FG2 AVEC MICROL <sup>MC</sup> MAX <sup>†</sup> – GRAISSE	●				●		●	NON	NON
GRAISSE PURITY FG2 CLAIRE	●				●		●	NON	NON
GRAISSE PURITY FG2 À USAGE GÉNÉRAL	●				●		●	NON	NON
GRAISSES PURITY FG2, PURITY FG1 ET PURITY FG00	●				●		●	NON	NON
GRAISSE PURITY FG2 EXTRÊME	●				●		●	NON	NON
GRAISSES PURITY FG2 SYNTHETIC ET PURITY FG2 SYNTHETIC LOURDE	●				●		●	NON	NON

\*NON : À notre connaissance, et selon des renseignements provenant de nos fournisseurs, les ingrédients utilisés dans ces produits ne contiennent pas les allergènes suivants ni leurs produits dérivés : arachides, noix (amandes, noix du Brésil, noix de cajou, noisettes, noix de macadamia, pacanes, noix de pin, pistaches et noix de Grenoble), sésame, lait, œufs, poissons, crustacés, soya, blé, moutarde, gluten, lupin et sulfites. <sup>†</sup>MICROL MAX est un agent de protection antimicrobienne des produits.



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
ISO 21469 Certified

La plupart de nos produits de qualité alimentaire sont fabriqués dans une usine certifiée ISO 21469.



Marques de commerce détenues ou utilisées sous licence.  
LUB3152F (2022.01)

UNE MARQUE DE HF SINCLAIR