

CODRYX-SY



Huile hydraulique synthétique
pour milieu Agro-Alimentaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect :

CLAIR et LIMPIDE

Viscosités à 40°C (ISO 3104) :

32 / 46 / 68 mm²/s

Viscosités à 100°C (ISO 3104) :

6 / 7,9 / 10,8 mm²/s

Densité à 15°C (ISO 12185) :

835 / 837 / 842

Indice de viscosité (ISO 3104) :

135 / 135 / 140

Point éclair VO (ISO 2592) :

245 / 260 / 260 °C

Point d'écoulement (ISO 3016) :

-50 / -48 / -42 °C

Valeurs données à titre indicatif



CONDITIONNEMENTS



20L

60L

208L

Lubrifiant hydraulique haute performance, 100% synthétique à base d'hydrocarbures synthétiques et d'additifs spécifiques formulés pour la lubrification des circuits hydrauliques, fonctionnant dans des conditions de services sévères.

Les huiles CODRYX-SY (32-46-68) répondent à un besoin de recherche de qualité dans le domaine de la lubrification des industries (agro) alimentaires. Sa formulation 100% synthétique (base PAO) garantie des performances qui permettent d'augmenter les intervalles de vidanges, ainsi qu'un niveau de protection exceptionnel.

APPLICATIONS

Les huiles CODRYX-SY peuvent être utilisées ou l'obligation d'utiliser une huile spécifique Agro-Alimentaires type NSF H1 est exigée. Particulièrement pour des systèmes hydrauliques devant fonctionner à très basses températures (point d'écoulement inférieur à -40°C) ou à haute température (la base PAO permet de supporter jusqu'à environ +100°C).

Machines ou systèmes dans lesquels les huiles minérales classiques sont limitées :

- Machines à vendanger, presseoirs, bennes, abattoirs ...
- Paliers, roulements (boulangerie, conserveries, salaisons, fabrications d'emballages ...)
- Machines à conditionner situées à proximité des denrées alimentaires de toutes natures



SIPROTEC
LUBRIFIANTS
CONCEPTEUR HAUTE PERFORMANCE

AVANTAGES

Les huiles CODRYX-SY présentent une forte résistance à la corrosion, à l'oxydation et à l'épaississement.

Leur composition est conforme au FDA 21 CFR, 178.3570 et elles sont classées NSF H1, assurant ainsi leur utilisation partout où un contact fortuit est possible entre huiles et aliments, entre huiles et emballages alimentaires.

Le niveau de qualité est certifié ISO 6743-4 HV. Elle assure la lubrification de tout système hydraulique en usage général, comme sévère.

Sa formulation est incolore, inodore et neutre vis à vis des joints. Sa composition particulière lui assure un service de vidange prolongé et permet de réduire les problèmes de contaminations.

RECOMMANDATIONS

- Stocker le produit à température ambiante.
- Eviter d'exposer le produit à des températures supérieures à 35°C.
- **DLU : 5 ans** à compter de la date de fabrication (avant ouverture).

Édité le : 27/04/2023

Les renseignements ci-dessus, donnés de bonne foi, visent à faciliter la recherche par notre clientèle d'une solution répondant à ses besoins. Toutefois, les utilisations restant sous le contrôle du client, ce e fiche ne saurait nous être opposée pour engager notre responsabilité. Compte-tenu de la diversité de nos produits, nous conseillons aux utilisateurs de procéder à des essais dans les conditions effectives d'emploi.



1 Route du Stade - 43320 LOUDES
Tél. 04 71 08 02 20
contact@siprotec.fr - www.siprotec.fr

SIRET 384 642 302 00010 - APE 2059Z
SAS au capital de 38 250 €



SIPROTEC
LUBRIFIANTS
CONCEPTEUR HAUTE PERFORMANCE