

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 1 / 5

Version : 1

Date : 23 / 10 / 2012

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

HQ POE 22**1035100****SECTION 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise****1.1. Identificateur de produit**

Nom commercial : HQ POE 22

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**1.2.1 Utilisations identifiées pertinentes** : Huile synthétique polyolester pour compresseurs frigorifiques**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité** : DEHON SERVICE
26 Avenue du Petit Parc
94683 VINCENNES Cedex France
Tel : +33 (0) 1 43 98 75 00
Fax : +33 (0) 1 43 98 21 51

Courriel : ContactFDS@climalife.dehon.com

1.4 Numéro d'appel d'urgence : APPEL D'URGENCE (24h/24) : + 33 (0) 1 72 11 00 03
Centre anti-poison : INRS/ORFILA (France) : +33 (0) 1 45 42 59 59
Centre anti-poison (Belgique) : +32 70 245 245
Centre anti-poison (Pays-Bas) : +31 30 274 8888
Centre anti-poison (Royaume-Uni) : +44 870 600 6266
Centre d'information Toxicologique (Hongrie) : +36 80 201 199**SECTION 2 Identification des dangers****2.1. Classification de la substance ou du mélange****Classification CE 67/548 ou CE 1999/45** : Ce produit n'est pas classé comme "préparation dangereuse" selon la réglementation de la Communauté Européenne**2.2. Éléments d'étiquetage** : Eviter tout contact direct avec le produit
EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Consulter un médecin
Eviter le rejet dans l'environnement.
Eliminer les huiles usagées dans des sites agréés.**2.3. Autres dangers** : -**SECTION 3 Composition/informations sur les composants****3.1./3.2. Substance / Préparation** : Préparation.**Composants présentant un danger** : Néant**SECTION 4 Premiers secours****4.1. Description des premiers secours****Inhalation** : Non spécifiquement concerné
En cas de troubles : Amener le sujet au grand air**Contact avec la peau** : Rincer à l'eau
En cas de rougeur ou irritation, appeler un médecin**Contact avec les yeux** : Rinçage à l'eau immédiat et prolongé en maintenant les paupières bien écartées (15 minutes au moins)
En cas d'irritation persistante, consulter un ophtalmologiste**Ingestion** : Ne jamais tenter de faire vomir
Rincer la bouche à l'eau
Consulter un médecin**DEHON SERVICE**26 Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES Cedex France
Tel : +33 (0) 1 43 98 75 00
Fax : +33 (0) 1 43 98 21 51**En cas d'urgence : +33 (0) 1 72 11 00 03**



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2 / 5

Version : 1

Date : 23 / 10 / 2012

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

HQ POE 22

1035100

SECTION 4 Premiers secours (suite)

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés : Pas de données disponibles

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires : Pas de données disponibles

SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Agents d'extinction appropriés : Eau pulvérisée
Dioxyde de carbone (CO2)
Poudres

Agents d'extinction non appropriés : Non déterminé

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Méthodes particulières d'intervention : Refroidir à l'eau pulvérisée les capacités exposées à la chaleur

5.3. Conseils aux pompiers

Protection des intervenants : Protection complète du corps
Appareil de protection respiratoire isolant autonome

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence : Eviter le contact avec la peau et les yeux
Ventiler la zone de déversement
Intervention limitée au personnel qualifié muni des protections appropriées

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement : Endiguer et contenir l'épandage
Empêcher le produit de pénétrer dans les égouts

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

- Neutralisation : Absorber l'épandage avec :
- une matière inerte (sable, terre)

- Elimination : Eliminer les matières imprégnées conformément aux prescriptions réglementaires en vigueur

SECTION 7 Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Précautions à prendre : Assurer une ventilation adaptée
Supprimer toute source d'ignition
Eviter le contact prolongé ou répété avec la peau
Interdiction de fumer

Hygiène industrielle : Se laver les mains après toute manipulation
Ne pas boire, manger ou fumer sur le lieu de travail

7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Conditions de stockage
- Recommandées : Stocker :
- uniquement dans le récipient d'origine
Conserver le récipient bien fermé.

DEHON SERVICE

26 Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES Cedex France
Tel : +33 (0) 1 43 98 75 00
Fax : +33 (0) 1 43 98 21 51

En cas d'urgence : +33 (0) 1 72 11 00 03

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 3 / 5

Version : 1

Date : 23 / 10 / 2012

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

HQ POE 22**1035100****SECTION 7 Manipulation et stockage (suite)****Matières incompatibles** : (Voir liste détaillée en section 10 : "Stabilité/Réactivité")**7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)** : Pas de données**SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle****8.1. Paramètres de contrôle****Mesures d'ordre technique** : Assurer une bonne ventilation du poste de travail**8.1.1. Limites d'exposition professionnelle** : Pas de valeur limite spécifique**Protection individuelle :**

- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- **Protection des mains** : Gants de protection en néoprène
- **Protection de la peau** : Port de vêtements couvrants (tissu majoritaire coton)
- **Protection des yeux** : Lunettes de sécurité

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles****9.1.a. Aspect****Etat physique** : Liquide**Couleur** : jaune clair**9.1.b. Odeur** : faible**9.1.c. Seuil olfactif** : Pas de données disponibles**9.1.d. pH** : Non applicable**9.1.e. Point de fusion / Point de congélation** : Pas de données**9.1.f. Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition** : > 250 °C**9.1.g. Point d'éclair** : 240 °C**9.1.h. Taux d'évaporation** : Pas de données disponibles**9.1.i. Inflammabilité** : Ininflammable.**9.1.j. Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)** : Pas de données disponibles**9.1.k. Pression de vapeur** : 0.1 mm Hg à 20°C**9.1.l. Densité de vapeur** : Pas de données disponibles**9.1.m. Masse volumique** : 1 g/cm³ à 20 °C**9.1.n. Solubilité****- dans l'eau** : Insoluble**9.1.o. Coefficient de partage : n-octanol / eau** : Pas de données disponibles**9.1.p. Température d'auto-inflammabilité** : Environ 390°C**DEHON SERVICE**

26 Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES Cedex France
Tel : +33 (0) 1 43 98 75 00
Fax : +33 (0) 1 43 98 21 51

En cas d'urgence : +33 (0) 1 72 11 00 03

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 4 / 5

Version : 1

Date : 23 / 10 / 2012

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

HQ POE 22**1035100****SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)**

- 9.1.q. Température de décomposition : Pas de données disponibles
9.1.r. Viscosité : 18.9 cSt à 40°C
4.2 cSt à 100°C
9.1.s. Propriétés explosives : Non explosif selon les critères CE.
9.1.t. Propriétés comburantes : Non comburant selon les critères CE
9.2. Autres informations : -

SECTION 10 Stabilité et réactivité

- 10.1. Réactivité : Aucune dans des conditions normales
10.2. Stabilité chimique : Stable dans les conditions normales d'emploi
10.3. Possibilité de réactions dangereuses : Pas de polymérisation dangereuse.
10.4. Conditions à éviter : Pas de données disponibles
10.5. Matières incompatibles : - oxydants puissants
- acides forts
- bases fortes
10.6. Produits de décomposition dangereux : La combustion incomplète libère du monoxyde de carbone dangereux, du dioxyde de carbone et autres gaz toxiques

SECTION 11 Informations toxicologiques

- 11.1. Informations sur les effets toxicologiques
Toxicité aiguë : (résultats obtenus sur un produit similaire)
DL50 dermal > 2000 mg/kg
DL50 orale > 2000 mg/kg
- Irritation : Non irritant pour les yeux
Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer dermatite et dessèchement.
 - Sensibilisation : Pas de données
 - Toxicité à dose répétée : Pas de données
 - Cancérogénicité : Pas de données
 - Mutagénicité : Pas de données
 - Toxicité pour la reproduction : Pas de données

SECTION 12 Informations écologiques

- 12.1. Toxicité
Effets sur les organismes aquatiques : Ce produit ne contient pas de composants dangereux pour l'environnement aquatique.
12.2. Persistance et dégradabilité : Pas de données disponibles
12.4. Mobilité dans le sol : Pas de données disponibles
12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB : Pas de données disponibles
12.6. Autres effets néfastes : Pas de données disponibles

DEHON SERVICE

26 Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES Cedex France
Tel : +33 (0) 1 43 98 75 00
Fax : +33 (0) 1 43 98 21 51

En cas d'urgence : +33 (0) 1 72 11 00 03

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 5 / 5

Version : 1

Date : 23 / 10 / 2012

Remplace la fiche : 0 / 0 / 0

HQ POE 22**1035100****SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination**

13.1. Méthodes de traitement des déchets : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

DECHETS DE PRODUIT :

Destruction/Élimination : Éliminer conformément aux prescriptions locales applicables

EMBALLAGES SOUILLES :

Destruction/élimination : Détruire en installation autorisée

SECTION 14 Informations relatives au transport

RID/ADR/IMDG/IATA : Non réglementé

REMARQUE : Les prescriptions réglementaires reprises ci-dessus, sont celles en vigueur le jour de l'actualisation de la fiche
Mais, compte tenu d'une évolution toujours possible des réglementations régissant le transport des matières dangereuses et dans le cas où la FDS en votre possession daterait de plus de 12 mois, il est conseillé de s'assurer de leur validité auprès de votre agence commerciale

SECTION 15 Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement : S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

USA : NFPA Hazard Rating :
- Reactivity : 0
- Flammability : 1
- Health : 1

15.2. Évaluation de la sécurité chimique : Pas de données disponibles

SECTION 16 Autres informations

Informations complémentaires : Produit destiné uniquement à un usage professionnel
Pour plus d'information sur l'utilisation de ce produit, se reporter à la notice technique ou contacter le service commercial de votre région
Cette fiche de données de sécurité a été rédigée conformément au règlement (UE) N° 453/2010.

*** Mise à jour** : Les modifications sont signalées par un astérisque (*)

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date de mise à jour. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation du produit qu'il connaît. L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation d'un produit dangereux.

Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive. Elle n'exonère pas l'utilisateur de s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités et régissant la détention et l'utilisation du produit, pour lesquelles il est seul responsable.

Fin du document

DEHON SERVICE

26 Avenue du Petit Parc 94683 VINCENNES Cedex France
Tel : +33 (0) 1 43 98 75 00
Fax : +33 (0) 1 43 98 21 51

En cas d'urgence : +33 (0) 1 72 11 00 03