

FICHES de DONNÉES de SÉCURITÉ

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit: KISO 141 PROFILE; KISO D PROFILE; KISO P PROFILE;

Fournisseur: KISO A/S
Falkevej 9
DK-4600 Køge
Denmark

Numéro de téléphone: +45 56 65 05 66

Fax: +45 56 66 38 92

2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Description du produit:

Joint d'étanchéité à base de caoutchouc EPDM muni d'un adhésif renforcé en fibre de verre protégé par un papier silicone.

Nom chimique	CAS-No	Classe	Composition
--------------	--------	--------	-------------

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

-Aucun.

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation: Sans importance, si le produit est utilisé comme prévu.

Contact avec la peau: Sans importance, si le produit est utilisé comme prévu.

Contact avec les yeux: Rincer immédiatement avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

Ingestion: Sans importance, si le produit est utilisé comme prévu.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction adéquats: eau, mousse, poudre, CO₂.

Moyens d'extinction ne devant pas être utilisés pour des raisons de sécurité: Aucun

Dangers spécifiques:

En cas d'incendie des fumées toxiques telles que monoxyde de carbone, oxydes de nitrogène, oxydes sulfuriques, sulfure d'hydrogène, etc. sont émises.

Équipement spécial de protection des intervenants:

Porter un équipement respiratoire intégré et une combinaison de protection.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles:	Aucune.
Précautions pour la protection de l'environnement:	Aucune.
Méthodes de nettoyage:	Pas de méthode spécifique nécessaire. (voir la section 13 concernant l'élimination des déchets)

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation: Pas de mesures particulières.

Stockage: Dans un lieu sec, frais, à température normale dans l'emballage d'origine pour une durée allant jusqu'à 9 mois. Ne pas entreposer à proximité d'une source de chaleur car la chaleur réduit la tenue dans le temps de l'adhésif.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures d'ordre technique: Pas nécessaire.

Equipements de protection individuelle:

- Protection respiratoire: Pas nécessaire.
- Protection des mains: Pas nécessaire.
- Protection des yeux: Pas nécessaire.
- Protection des autres parties du corps: Tenue de travail.

Mesures d'hygiène:

Respecter une bonne hygiène industrielle et les habitudes de sécurité.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme:	Solide	Solubilité dans l'eau:	Nulle
Couleur:	Noir, brun, blanc ou gris	Odeur:	Légère

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité: Le produit est stable et chimiquement inerte si utilisé comme prévu.

Conditions à éviter: Aucune.

Matières à éviter: Aucune.

Produits de décomposition dangereux: Aucun, si le produit est utilisé comme prévu.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë: Le produit est non-toxique.

Effets locaux: Un contact prolongé avec la peau peut entraîner une irritation et/ou une inflammation de celle-ci.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Symbole: Aucun

Description des dangers: Aucun

Aucune donnée d'expérimentation écologique n'est disponible sur ce produit.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets des résidus / des produits non-utilisés:

En accord avec les règlements locaux et nationaux. L'incinération contrôlée avec récupération d'énergie dans des incinérateurs municipaux est recommandée. Contacter les services d'élimination des déchets.

Ne doit pas être jeté dans la nature car non-dégradable.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

ADR/RID

Classe:	Aucune restriction	Objet:	Ne s'applique pas
Groupe d'emballage:	Ne s'applique pas	HI/UN No:	Aucun
TREM-CARD:	Pas nécessaire		
Nom de transport propre:	Ne s'applique pas		

IMO

Classe:	Aucune restriction	Page IMDG:	Ne s'applique pas
Groupe d'emballage:	Ne s'applique pas	UN-Nr:	Aucun
EmS:	Ne s'applique pas	MFAG:	Non
Polluants marins:			
Nom de transport propre:	Ne s'applique pas		

ICAO

Classe:	Aucune restriction	UN-Nr:	Aucun
Groupe d'emballage:	Ne s'applique pas		
Nom de transport propre:	Ne s'applique pas		

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Ce produit n'est pas classé comme dangereux (EEC directives 93/21 sur les classifications, emballages et étiquetage de substances dangereuses).

16. AUTRES INFORMATIONS

Aucune.

Les informations fournies dans cette Fiche de Sécurité sont données sur la base de nos connaissances, informations et convictions au moment de cette publication. L'information donnée est uniquement censée être utilisée comme guide pour une manipulation, une utilisation, un stockage, un transport, une élimination sans risques et ne doit pas être considérée comme une garantie ou une spécification de la qualité. L'information n'est relative qu'au matériau spécifiquement désigné et peut ne pas être valable pour un tel matériau utilisé en combinaison avec un quelconque autre matériau ou dans un quelconque autre procédé, à moins d'être spécifié dans le texte.