

COMPAKTOLINE®

Fiche technique de sécurité: C1080 // selon 90/155/EG

1 Désignation du produit, de la préparation et de la société

Nom du produit: **COMPAKTOLINE®**

Producteur / Fournisseur: BTC Bouw Techniek Compakta nv Heirweg 196 B-9270 Laarne	Tel: 09/355.87.27 Fax: 09/355.30.87
Renseignements Sécurité du Produit: BTC	Tel: 09/355.87.27
Renseignements en cas d'urgence: BTC	Tel: 09/355.87.27

2 Composition / informations sur les composants

Composants dangereux:

Contient de la gasoil / huile à base de paraffine

3 Identification des dangers

Composants dangereux:

Gasoil

4 Premiers secours

Après inhalation:

En cas de syncope, pratiquer de la respiration artificielle.

Si on craint que le produit à pénétré dans les voies respiratoires, p.ex. en cas de vomissements, transporter à l'hôpital.

Après contact avec la peau:

Laver à fond avec de l'eau les parties du corps qui sont atteintes. Dans les cas sérieux, consulter un médecin.

Après contact avec les yeux:

Essuyer avec un chiffon et de l'eau.

Après ingestion:

Ne pas provoquer de vomissement, hospitalisation pour un traitement spécial.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction:

CO2, des produits chimiques secs, mousse.

Ne pas fumer.

Ne pas utiliser à proximité d'un feu ouvert, ou près d'objets chauffés.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Par terre:

Racler et torcher avec des moyens physiques, nettoyer ensuite avec un détergent.

Effectuer les travaux de manière conforme aux règles de sécurité de la réglementation locale/nationale.

Sur l'eau :

Utiliser des produits absorbants, et enlever avec des moyens mécaniques.

7 Manipulation et stockage

Manipulation

Précautions à prendre pour la manipulation:

Veiller à une bonne ventilation du poste de travail pour prévenir la formation de vapeurs et la diffusion de ceux-ci dans le local, bien aérer.

Stockage

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage :

Utiliser uniquement des citernes et des accessoires de stockage destinés (résistants) aux hydrocarbures.

8 Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Mac (mg/m³) : Non déterminé

Équipement de protection individuelle :

Mesures générales de protection et d'hygiène:

Tenir à l'écart de produits alimentaires.

Ne pas essuyer les mains aux chiffons déjà utilisés auparavant.

Changer régulièrement de vêtements.

COMPAKTOLINE

Fiche technique de sécurité: C1080 // selon 90/155/EG

Protection de peau:

Gants de protection.

Protection de yeux:

Lunettes de protection ou masque de protection.

9 Propriétés physiques et chimiques:

Forme physique à 20°C:

Liquide

Couleur:

Brun-foncé

Odeur:

Odeur de gasoil

	Valeur / Gamme	Unité	Méthode
Modification d'état:	-----		
Point de fusion:		< 0°C	
Point de début d'ébullition:		180°C	
Point de fin d'ébullition:		370°C	
Point d'éclair:	-----		
Point d'inflammation:		73°C	
Température d'inflammation:	-----		
Température de décomposition:	-----		
Température d'inflammation spontanée:		> 220°C	
Danger d'explosion:	Inférieur: 0,6% dans l'air Supérieur: 6,5% dans l'air		
Pression de vapeur:	-----		
Densité:	à 20 °C	0,845 g / cm³	
Densité en vrac:	-----		
Comportement dans l'eau	Légèrement émulsifiable		
Valeur pH:	-----		
Pression d'évaporation:	à 20°C	< 1mbar	
Viscosité:	à 20 °C	5,27 cSt	
Test de séparation des solvants:	-----		
Solvant organique	-----		
Poids du corps fixe:	-----		
Indications complémentaires:	-----		

10 Stabilité et réactivité

Produits d'analyse dangereux:

CO

11 Informations toxicologiques

Inhalation:

Le produit peut causer de l'irritation dans la gorge et le nez après inhalation.

Contact avec la peau:

Les hydrocarbures peuvent causer irritations de la peau.

Contact avec les yeux:

Peut causer des irritations.

Déglutir:

Mal de ventre, nausée, suffocation

12 Informations écologiques

13 Considérations relatives à l'élimination

Evacuation des déchets:

Traiter sur une manière sûr en accord avec la réglementation locale/nationale.

WCA:

D4180 KCA : III

14 Prescriptions de transport

Classe ADR / RID

3 32° C

N° UN:

Danger:

Numéro d'identification de dangers : 30

Numéro d'identification de produit : 1202

15 Informations réglementaires

Symboles:

R 40	Possibilité d'effets irréversibles
Xn	

16 Information restante

Les indications précédentes se basent sur l'état actuel de nos connaissances et ne représentant pas une garantie des qualités du produit. Des instructions pour l'application de ce produit sont mentionnées dans la Fiche-info. En outre, avant d'utiliser des récipients de stockage et de transports différents de ceux utilisés par le fabricant, on effectue un test de compatibilité des matériaux avec ces fûts d'emballage. Les lois, règlements et ouvrages de réglementation existants, même ceux qui ne sont pas cités dans cette Fiche-info, doivent être observés par le réceptionnaire de nos produits sous sa propre responsabilité.
