

EFDE PRODUCTS®

Cleaner Products Company sprl

PAGE 1 / Révision n°4
Date 21-02-11 / Remplace la fiche 003

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

H.D.L. CLEANER®

CE 1907/2006

I IDENTIFICATION

Nom commercial : **H.D.L. CLEANER®**

Identification du produit : Liquide

Usage : Industriel

Type de produit : Produit de nettoyage

Distributeur : CLEANER PRODUCTS COMPANY sprl

Rue Georges Rency, 7

1200 Bruxelles

téléphones d'urgence : (à utiliser par le médecin traitant) B. Centre anti poison 070 24 52 45

II COMPOSITION

H.D.L. CLEANER® Non classé comme produit dangereux. (directive 1999/45/CE)

Substance présentant un danger pour la santé ou l'environnement (directive 67/548/CE)

Règlement CE 648/2004 : <5% tensioactifs cationiques – tensioactifs non ioniques – phosphonates - NTA

Nom de la substance	Contenance	N° CAS / N° CE / Numéro index	Symbole(s)	Phrase (s) R
Nitilotriacétate de trisodium	1 à 5 %	5064-31-3/225-768-6/607-620-00-6	care Cat 3/Xn/Xi	40/22/36
Alcool de graisse, éthoxylée	1 à 10 %	69011 - 36 - 5 / POLYMER / -	Xn/Xi	22/ 41
2-(2- butaxyéthoxy)éthanol	0,01 à 1 %	112 - 34 - 5 / 203 - 961 - 6 / 603 - 096 - 00 - 8	Xi	36
		Reach 01-2119475104-44		

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
H.D.L. CLEANER®

III IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers : Peut causer une irritation aux yeux.

Mode d'exposition dominant : Contact avec la peau et les yeux.

Symptômes liés à l'utilisation :

Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.

Contact avec la peau : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.

Contact avec les yeux : Irritant au contact direct avec les yeux.

Ingestion : L'ingestion de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

IV PREMIERS SECOURS

Conseils généraux : En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin. Les symptômes sont décrits en rubrique XI.

Inhalation : conduire la victime à l'air frais, dans un endroit calme. L'installer en position semi-couchée et appeler un médecin si nécessaire.

Contact avec la peau : enlever tout vêtement souillé ou éclaboussé et laver immédiatement avec beaucoup d'eau. En cas de malaises ou d'irritations de la peau, consulter un médecin.

Contact avec les yeux : rincer abondamment à l'eau (20 min minimum) en gardant les yeux grands ouverts et consulter un médecin.

Ingestion : rincer la bouche, boire beaucoup d'eau ; ne pas faire vomir. Calmer la victime et la conduire chez un médecin.

V MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés : le produit ne brûle pas. Tous les agents d'extinctions sont autorisés : sable, mousse, eau, poudre, dioxyde de carbone.

Moyens d'extinction inappropriés : pas de.

Méthodes spéciales : pas de.

Risques spéciaux : se reporter aux rubriques X et XI.

Equipements spéciaux pour les intervenants : utiliser un appareil respiratoire autonome et des vêtements de protection.

VI MESURES EN CAS DE DISPERSION DU PRODUIT

Précautions individuelles : voir rubrique VIII.

Précautions pour l'environnement : stopper la fuite, éviter l'écoulement dans les égouts. Voir rubrique XIII pour l'élimination des déchets.

Méthodes de nettoyages : récolter au moyen d'absorbants et rincer à grandes eaux. Utiliser les conteneurs adéquats.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE **H.D.L. CLEANER®**

VII MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION

Précautions : ne pas manger, boire, ni fumer dans les locaux où le produit est utilisé. Eviter les contacts avec la peau et les yeux. Avoir une douche, un point d'eau et un bain oculaire à proximité.

Mesures d'ordre technique : pas de.

Conseils d'utilisation : garder les emballages fermés. Ne pas réutiliser les emballages sans recyclage approprié.

STOCKAGE

Précautions : conserver hors de portée des enfants. Conserver les emballages fermés.

Conditions de stockage : conserver dans son emballage d'origine, à l'abri du gel.

Matières incompatibles à éloigner : tous les acides forts.

Types de matériaux d'emballage/conteneurs adaptés: les emballages plastiques (polyéthylène) sont recommandés.

Types de matériaux d'emballage/conteneurs non adaptés : métaux

VIII CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTIONS INDIVIDUELLES

Paramètre(s) de contrôle :

Limites d'exposition : donnée non disponible

Protection individuelle :

Protection des voies respiratoires : Aucun appareil respiratoire individuel n'est nécessaire.

Protection des mains : Gants en PVC, matière plastique ou caoutchouc naturel. (EN 374)

Protection de la peau et du corps : Vêtement de travail . (EN 369)

Protection des yeux : Lunettes de sécurité si risque d'éclaboussures.

Mesures d'hygiène :

Ne pas manger, boire, ou fumer pendant le travail.



IX PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique-forme 20 °C : Liquide

Couleur : Brun foncé

Odeur : Caractéristique.

pH : 12,5 (100%)

10,5 (solution aqueuse de 1%)

Densité relative (eau = 1) : 1100

Hydrosolubilité : complète.

X STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité : Le produit est stable.

Condition(s) à éviter : Aucune sous utilisation normale.

Matière(s) à éviter : Acides.

Produits de décomposition dangereux : non déterminé.

XI INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë :

Inhalation : Peut provoquer des maux de gorge et déclencher une toux.

Contact avec la peau : Peut causer des irritations ; dermatites

Contact avec les yeux : Peut provoquer des irritations des yeux.

Ingestion : Non déterminé.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
H.D.L. CLEANER®

XII INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Persistance et dégradation : Biodégradable. Les agents de surface contenu dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE 648/2004/détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes de l'U.E. et seront fournies à toute demande.

Les tensio actifs utilisés sont plus de 90% biodégradable selon le OECD Cofirmatory Test.

AOX : 0 EOX : 0

XIII CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Déchets / Produit non utilisé : Doit être évacué dans un centre de traitement des déchets chimiques.

Emballages contaminés : Les récipients seront recyclés, réutilisés ou éliminés selon les règlements locaux.

XIV INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Informations générales : Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.

Numéro UN : Non applicable.

XV INFORMATIONS RELATIVES A L'ETIQUETAGE

Selon les directives européennes sur la classification et l'étiquetage des substances dangereuses ;

En utilisant la méthode de calcul : (67/548/CE et 88/379/CE)

N° CE : Non applicable.

Symboles : Aucun selon les directives CE.

Phrases R : Aucune selon les directives CE.

Phrases S : Aucune selon les directives CE.

EEC : < 5% tensioactifs cationiques – tensioactifs non ioniques – phosphonates - NTA

XVI INFORMATIONS ANNEXES

Phrases R du paragraphe II : 22 : nocif en cas d'ingestion – 36 : irritant pour les yeux – 40 : effet cancérigène suspecté, preuves insuffisantes – 41 : risque de lésion oculaire grave.

Législations suivies : Cette fiche de données de sécurité répond aux directives et adaptations de la CE 1907/2006

Restriction : Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont à transmettre aux utilisateurs du produit.

Ces informations sont actuellement les meilleures, exactes et dignes de confiance, en notre possession.

Elles sont fournies sans aucune garantie, express ou tacite, de leur exactitude.

Il en va de la responsabilité de chaque utilisateur de respecter les règlements et lois en vigueur : stockage, manutention, transport, utilisation, élimination,...

Ces informations se rapportent au produit spécifiquement désigné H.D.L. CLEANER® et ne sont pas valables en combinaison avec d'autres produits.

Nous, CLEANER PRODUCTS COMPANY, déclinons toute responsabilité en cas de perte, dégâts, dommages et/ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit.

FIN