

SOFT HAND

GWOSOFTHAND

SECTION 1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Nom commercial : SOFT HAND
Identification du produit : Liquide visqueux.
Type de produit : Liquide.
Usage : Usage professionnel. Produkt is geschikt voor gebruik in voedingssector en in HACCP-systemen.
Identification de la société : G-WORKS
Duivelshoekstraat 62
BE-8800 Rumbeke België - Belgique
Tel. 0032 (0)492 69 79 89
email : g-works@telenet.be
N° de téléphone en cas d'urgence : Tel. 0032 (0)70 245 245

SECTION 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Identification des dangers : Selon la Directive pour les préparations 1999/45/CEE le produit est classifié comme:
NORPHNon classé comme produit dangereux.
Symptômes liés à l'utilisation
- Inhalation : Aucun signe ou symptôme significatif ne permet de supposer une nocivité quelconque à la suite d'une exposition par inhalation au produit.
- Contact avec la peau : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Contact avec les yeux : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Ingestion : Non considéré comme particulièrement dangereux à l'ingestion dans des conditions normales d'utilisation.

SECTION 3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Substance / Préparation : Préparation.
Composition : Règlement (CE) N°. 648/2004 du 31 mars 2004 relatif aux détergents:

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Classification
SodiumalkylEO(1-5)sulfate(lauryl-)	: Entre 10 et 20 %	1335-72-4	-----	-----	Xi; R36/38
N,N-bis(2-ethanol)alkylamide(cocoalkyl-)	: Entre 1 et 10 %	68603-42-9	271-657-0	-----	Xi; R38-41
mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE247-500-7]; 2-méthyl-2Hisothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1)	: < 0,01 %	55965-84-9	-----	613-167-00-5	T; R23/24/25 C; R34 R43 N; R50-53
GLYCOL DISTEARATE	: Entre 1 et 10 %	GR1138-66-6	-----	-----	Xi; R36/38
N-(2-ethanol)alkylamide(cocoalkyl-)	: Entre 0,01 et 1 %	68140-00-1	268-770-2	-----	Xi; R41
PARFUM	: Entre 0,1 et 1 %	GR0001-04-0	-----	-----	R43 N; R51-53

SECTION 4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours
- Inhalation : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
- Contact avec la peau : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
- Contact avec les yeux : Rincer à l'eau.
- Ingestion : Consulter un médecin si une indisposition se développe.

SOFT HAND**GWOSOFTHAND****SECTION 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

- Classe d'inflammabilité** : Ininflammable.
- Incendies avoisinants** : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
- Protection contre l'incendie** : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
- Procédures spéciales** : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

SECTION 6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

- Précautions individuelles** : Les épandages peuvent être glissants.
- Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
- Méthodes de nettoyage** : Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.

SECTION 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Protection individuelle** : La manipulation et l'entreposage de ce produit ne requièrent aucune précaution spéciale.
- Mesures techniques de protection** : Protéger du gel.
- Stockage** : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
- Manipulation** : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

SECTION 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : Non requis.
 - **Protection des mains** : Non requis.
 - **Protection de la peau** : Non requis.
 - **Protection des yeux** : Non requis.
 - **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

SECTION 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C** : Liquide visqueux.
- pH** : 6.5
- Point d'ébullition [°C]** : 100
- Densité** : 1.03
- Pression de vapeur [20 °C]** : Aucune donnée disponible.
- Pression de vapeur, 50 °C** : Aucune donnée disponible.
- Solubilité dans l'eau** : Complète.

SECTION 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- Réactions dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Propriétés dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Matières à éviter** : Aucun(e).

SOFT HAND**GWOSOFTHAND****SECTION 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Informations toxicologiques : Aucune donnée disponible.
Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

SECTION 12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Information relative aux effets écologiques : Aucune donnée disponible.
Persistance - dégradabilité : Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.
CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.

SECTION 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

SECTION 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale : Non classifié.

SECTION 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) : Aucun(e).
Phrase(s) R : Aucun(e).
Phrase(s) S : Aucun(e).
EEC Composition des détergents : Samenstelling - Composition
Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Glycol distearate, Perfume, Cocamide MEA, Sodium Chloride, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

SECTION 16 AUTRES DONNÉES

Autres données : Phrases R, mentionnées au point 2 ne sont pas d'application sur la préparation.
R23/24/25 : Toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.
R34 : Provoque des brûlures.
R38 : Irritant pour la peau.
R41 : Risque de lésions oculaires graves.
R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58CE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document