

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ - CHALLENGE 807-S

selon 91/155/CEE

Date d'impression : 21.01.2006

revue le : 21.01.2006

1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

Identification de la substance ou de la préparation

Nom du produit : CHALLENGE 807-S
Utilisation de la substance/de la préparation : Nettoyant neutre d'ultra/megason
Service chargé des renseignements : Service Commercial
Renseignements en cas d'urgence : Service Commercial

PRODUCTEUR



Intersurface Dynamics; Inc.
 21 Francis J. Clarke Circle
 Bethel, CT 06801 U.S.A.
 P.O. Box 181
 Tel.: ++1-203 778 9995

FOURNISSEUR

N. BUCHER AG
 Pfadackerstraße 9
 CH-8957 Spreitenbach, Suisse
 Tel.: ++41-56 418 19 90
 Fax: ++41-56 418 19 99
 Email: info@nbucherag.com

2 - COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Caractérisation chimique : Mélange effectué à partir des matériaux mentionnés ci - après et avec des additifs non dangereux.

Composants contribuant aux dangers:			
CAS: 78330-21-9	Alcools riches en C13, éthoxylés branchés C11-C14	 Xn; R 22-33-43	< 5%
CAS: 77-92-9 EINECS: 201-069-1	Acide citrique	 Xi, R 36	< 2,5%

Indications complémentaires : Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

3 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Principaux dangers :



Xi Irritant

Indications particulières sur le danger pour l'homme et l'environnement :

R 43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Système de classification : Le produit est à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive commune de classification pour les préparations de la CE" dans la dernière version valable.

4 - PREMIERS SECOURS

Indications générales : Eloigner immédiatement les vêtements contaminés par le produit.

après inhalation : Donner de l'air frais. Assistance respiratoire si nécessaire. Tenir le malade au chaud. Si les troubles persistent, consulter un médecin.

après contact avec la peau : Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

après contact avec les yeux : Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes. Si les troubles persistent, consulter un médecin.

après ingestion : Rincer la bouche et boire ensuite abondamment. Demander immédiatement conseil à un médecin.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ - CHALLENGE 807-S

selon 91/155/CEE

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction: Adapter les mesures de protection dans la lutte contre l'incendie à l'environnement.

Produits extincteurs déconseillés pour des raisons de sécurité : néant

Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés :

Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone

Équipement spécial de sécurité : Porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.

Autres indications : Rassembler séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas l'envoyer dans les canalisations.

6 - MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Les précautions individuelles: Veiller à une aération suffisante. Éviter le contact avec les yeux et la peau.

Mesures pour la protection de l'environnement : Ne pas envoyer dans les canalisations, dans l'eau de ruissellement ni dans les nappes d'eau souterraines.

Méthodes de nettoyage/récupération : Assurer une aération suffisante. Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, terres de diatomée, neutralisant d'acide, liant universel, sciure). Conformément aux instructions, éliminer le matériel rassemblé.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Précautions à prendre pour la manipulation : Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail. Ne pas inhaler les aérosols. Éviter le contact avec les yeux et la peau.

Préventions des incendies et des explosions: Aucune mesure particulière n'est requise.

Stockage

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage : Stockage conformément aux prescriptions légales.

Indications concernant le stockage commun : Non nécessaire

Autres indications sur les conditions de stockage : Tenir les emballages hermétiquement fermés. Protéger contre le gel.

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques :

Sans autre indication, voir point 7.

Composants présentant des valeurs seuil à surveiller par poste de travail : Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs seuil à surveiller par poste de travail.

Indications complémentaires : Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

Équipement de protection individuel

Mesures générales de protection et d'hygiène : Tenir à l'écart de produits alimentaires, de boissons et de nourriture pour animaux. Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés. Ne pas inhaler les gaz, les vapeurs et les aérosols. Éviter tout contact avec les yeux et avec la peau. Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.

Protection respiratoire : Protection respiratoire uniquement en cas de formation d'aérosol ou de brouillard.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ - CHALLENGE 807-S

selon 91/155/CEE

Protection des mains : Gants de protection. Pour éviter des problèmes de peau, réduire le porter des gants au minimum indispensable. Contrôler la perméabilité avant chaque nouvelle utilisation du gant. Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation. À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit / la préparation / le mélange de produits chimiques ne peut être donnée. Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.

Matériau des gants : Le choix de gants appropriés dépend non seulement du matériau, mais aussi d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre. Puisque le produit représente une préparation composée de plusieurs substances, la résistance des matériaux des gants ne peut pas être calculée à l'avance et doit, alors, être contrôlée avant l'utilisation.

Temps de pénétration du matériau des gants : Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.

Protection des yeux : Lunettes de protection

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Indications générales :

Forme : liquide
Couleur : transparent
Odeur : douce, Sucrée

Modification d'état

Point de fusion :

non déterminé

Point d'ébullition :

non déterminé

Point d'éclair :

non applicable

Auto-inflammabilité :

Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

Danger d'explosion :

Le produit n'est pas explosif.

Densité à 20°C :

1,05 g/cm³

Solubilité dans/miscibilité avec l'eau :

entièrement miscible

pH à 20°C:

6,6

10 - STABILITE ET REACTIVITE

Décomposition thermique / conditions à éviter : Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

Substances à éviter : Agents d'oxydation, Agents de réduction

Réactions dangereuses Aucune réaction dangereuse connue.

Produits de décomposition dangereux : Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë

Effet primaire d'irritation :

de la peau : Contact continue et/ou repete de la peau peut provoquer irritation.

des yeux : Irritation faible

Sensibilisation : Sensibilisation possible par contact avec la peau.

Indications toxicologiques complémentaires : Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE sur la classification des préparations, le produit présente les dangers suivants: Sensibilisant

12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Indications générales : Catégorie de pollution des eaux 1 (Classification propre): peu polluant

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ - CHALLENGE 807-S

selon 91/155/CEE

13 - CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit

Recommandation : Evacuation conformément aux prescriptions légales.

Catalogue européen des déchets : Le code de déchets selon le catalogue européen des déchets dépend de la source ou du processus de production.

Recommandation : Evacuation conformément aux prescriptions légales.

14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Transport par terre ADR/RID et GGVS/GGVE (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique) :

Classe ADR/RID-GGVS/E (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) : -

Transport maritime IMDG/GGVSee (ordonnance sur le transport de produits dangereux - mer) :

Classe IMDG/GGVmer : -

Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR :

Classe ICAO/IATA : -

Indications complémentaires de transport : Pas de produit dangereux d'après les dispositions ci-dessus

15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Marquage selon les directives CEE : Le produit est classé et identifié suivant les directives de la Communauté européenne / les lois respectives nationales

Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit :



Xi Irritante

Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage :

Alcools riches en C13, éthoxylés branchés C11-C14

Phrases R : 43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Phrases S : 24 Éviter le contact avec la peau.

37 Porter des gants appropriés.

Prescriptions nationales

Indications sur les restrictions de travail : Respecter les limitations d'emploi pour les jeunes.

Classe de pollution des eaux : Classe de danger pour l'eau 1 (Classification propre) (classe de pollution des eaux 1): peu polluant

16 - AUTRES INFORMATIONS

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

Phrases R importantes:

Cette/ces phrase(s) R est/sont assigné(s) au(x) composant(s) et ne représente(nt) pas nécessairement la classification de la préparation.

22 Nocif en cas d'ingestion.

36 Irritant pour les yeux.

43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Service établissant la fiche technique :

C.S.B. GmbH

Phone: ++49-2151 - 652086-0

Oberstraße 10

Fax: ++49-2151 - 652086-9

D-47829 Krefeld, Germania