

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Nom commercial : **SUICLEAN® D**

Numéro d'article : 00100

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Secteur d'utilisation

SU3 *Utilisations industrielles: Utilisations de substances en tant que telles ou en préparations sur sites industriels.*

SU21 *Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= grand public = consommateurs).*

SU22 *Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans).*

Catégorie du produit

PC8 *Produits biocides (p. ex. désinfectants, insecticides).*

PC35 *Produits de lavage et de nettoyage (y compris produits à base de solvants).*

Catégorie du procédé

PROC19 *Mélange manuel entraînant un contact intime avec la peau; seuls des EPI sont disponibles.*

PROC7 *Pulvérisation dans des installations industrielles.*

PROC10 *Application au rouleau ou au pinceau.*

PROC13 *Traitement d'articles par trempage et versage.*

PROC11 *Pulvérisation en dehors d'installations industrielles.*

Catégorie de rejet dans l'environnement

ERC8a *Utilisation intérieure à grande dispersion d'adjuvants de fabrication en systèmes ouverts.*

ERC8d *Utilisation extérieure à grande dispersion d'adjuvants de fabrication en systèmes ouverts.*

Emploi de la substance/du mélange : Nettoyant dégraissant polyvalent et désinfectant.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Fabricant :

ChemiSwiss® SA
 7 rue de l'Eglise
 1121 Bremblens, Suisse
 Tél. : +41 22 7349450
 Fax : +41 22 7349451
 E-mail : info@chemiswiss.ch

Distributeur :

HALDI Clean SA
 Av. De Vérolliez 17
 1890 St.-Maurice
 Tél. : +41 (0) 24 485 34 19
 Fax : +41 (0) 24 565 59 12
 E-Mail : info@haldi-clean.ch

1.4. Numéros d'appel d'urgence

Les coordonnées du centre national anti-poison peuvent être obtenues auprès d'un hôpital ou d'un praticien médical enregistré.

CH : STIZ – CSIT, Zurich – Tél. : +41 44 251 51 51 (International) 145 (National)

FR : Centre antipoison, Orfila – Tél. : +33 (0)1 45 42 59 59

BE : Centre Antipoisons/Antigifocentrum – Tél. : +32 (0)70 245 245

DE : Gemeinsames Giftinformationszentrum (GGIZ) 99089 Erfurt – Tel.: +49 (0)361 730 730

IT : Centro Antiveleni – Niguarda (MI) – Tel.: +39 (0)2 66 10 10 29

ES : Instituto Nacional de Toxicología – Tel.: +34 (0)91 562 04 20

DK : Giftlinjen, Bispebjerg Hospital – Tlf.: +45 82 12 12 12

NL : Nationaal Vergiftigen Informatie Centrum – Tel.: +31 (0)30 274 88 88

FI : Myrkytystietokeskus, Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiiri – Puh.: +358 (0)9 471 977

NO : HelseDirektoratet, Norwegian Directorate of Health – Tel.: +47 22 59 13 00

SE : Giftinformationscentralen, Swedish Poison Information Centre – Tel.: +46 8 33 12 31 (Internationell) 112 (Nationell)

UK : National Poisons Information Service, Birmingham – Tel.: +44 (0)121 507 4123, other times 112 or 999

PT : Centro de Informação Antivenenos – Tel.: +351 808 250 143 (24h) Emergências: 112

PL : Instytut Medycyny Pracy w Łodzi – Tel.: +48 42 657 99 00 / +48 42 631 47 67

RU : Научно-практический токсикологический центр Федерального медико-биологического агентства России. Г. Москва, 129090, Большая Сухаревская площадь, дом 3, строение 7. – Тел.: +7 495 628 1687

GR : Poisons Information Centre, Children's Hospital "Aglaia Kyriakou", Αθήνα – Τηλ: +30 10 779 3777

Nom commercial : SUICLEAN® D

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification selon le règlement (CE) n°. 1272/2008 Le produit n'est pas classifié selon le règlement CLP.

Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:

Le produit n'est pas à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la « Directive générale de classification pour les préparations de la CE », dans la dernière version valable.

Système de classification:

La classification correspond aux listes CEE actuelles, mais est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

2.2. Éléments d'étiquetage

Marquage selon les directives CEE:

Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté européenne/la « GefStoffV » = la Réglementation sur les Produits dangereux.

Conseil de prudence :

P102 Tenir hors de portée des enfants.
P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

2.3. Autres dangers

Résultats des évaluations PBT et vPvB

PBT : Non applicable.

vPvB : Non applicable.

SECTION 3: Composition/Informations sur les composants

3.1. Substances

Non applicable.





3.2. Mélanges

Caractéristiques chimiques : Mélanges

Description : Mélange effectué à partir des composants mentionnés ci-après et avec des additifs non dangereux.

Composants contribuant aux dangers : Néant.

Composants dangereux :

CAS: 8001-54-5 EINECS: 264-151-6	Chlorure de benzalkonium (+)	 H314,  H312, H314,  H400	0,1 %
CAS: 68515-73-1 NLP: 500-220-1	Tensio-actifs non ioniques	 Skin Irrit.2, H315 - Eye Irrit.2, H319	< 1%

Indications complémentaires : Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer à la section 16

Nom commercial : SUICLEAN® D

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Contact oculaire : En cas de contact, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

Contact cutané : Non applicable.

Inhalation : Sortir au grand air. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

Ingestion : Rincer la bouche et faire boire deux verres d'eau, ne pas faire vomir. Ne jamais rien faire absorber à une personne inconsciente. Appeler immédiatement un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Pas d'autres informations importantes disponibles.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Pas d'autres informations importantes disponibles.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés :

Le produit est ininflammable.

Moyens d'extinction inappropriés :

Non applicable.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Pas d'autres informations importantes disponibles.

5.3. Conseils aux pompiers

Les pompiers doivent porter un appareil respiratoire autonome à pression positive et une tenue de feu complète.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Porter un équipement de sécurité. Éloigner les personnes non protégées.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Diluer avec beaucoup d'eau.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Petites fuites : Nettoyer à grande eau afin de diluer le produit.

Grandes fuites : Ne pas laisser le produit se répandre. Contenir et recueillir les fuites avec des matériaux absorbants, par exemple : sable, terre, vermiculite, terre de diatomées.

Éliminer en se conformant aux réglementations en vigueur.

6.4. Référence à d'autres sections

Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter la section 7.

Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter la section 8.

Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter la section 13.

Nom commercial : SUICLEAN® D

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Précautions usuelles pour tout produit chimique, gants et lunettes de protection en cas d'éclaboussures.

Préventions des incendies et des explosions

Aucune mesure particulière n'est requise.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage :

Conserver le récipient bien fermé. Conserver le contenant dans un endroit tempéré (entre 5 °C et 35 °C) et ventilé.

Indications concernant le stockage commun :

Pas nécessaire.

Autres indications sur les conditions de stockage :

Néant.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Pas d'autres informations importantes disponibles.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques : Sans autre indication, voir section 7.

8.1. Paramètres de contrôle

Néant.

8.2. Contrôles de l'exposition

Moyens techniques pour les contrôles d'exposition : Ventilation naturelle.

Valeurs limites HTP : Non applicable.

Autres indications sur les valeurs limites : Non applicable.

Equipement de protection personnelle :

Instructions spéciales pour la protection et l'hygiène : Toujours se laver les mains après utilisation.

Protection respiratoire : Aucune si ventilation suffisante. En milieu confiné ou peu ventilé masque de protection respiratoire FFP1.

Protection des mains : Gants en PE ou Nitrile recommandés pour éviter le dessèchement des mains.

Protection des yeux : Lunettes de protection chimique recommandées.

Protection de la peau : Aucune.

Contact oculaire : Légèrement irritant pour les yeux en cas de contact direct prolongé.

Contact cutané : Non irritant pour la peau.

Nom commercial : SUICLEAN® D

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

a) Aspect/couleur :	Liquide/incolore ou jaunâtre.
b) Odeur :	Typique.
c) Seuil olfactif :	Non déterminé.
d) pH valeur à 20 °C :	8,5 ~ 9,5
e) Point de fusion/point de congélation :	Non déterminé.
f) Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition :	Non déterminé.
g) Point éclair :	107 °C
h) Taux d'évaporation :	Non déterminé.
i) Inflammabilité (solide, gaz) :	Non applicable.
j) Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité :	Le produit n'est pas explosif.
k) Pression de vapeur :	Non déterminé.
l) Densité de vapeur :	Non déterminé.
m) Densité relative à 20 °C :	0,918 g/cm ³
n) Solubilité(s) :	Entièrement miscible.
o) Coefficient de partage: n-octanol/eau :	Non déterminé.
p) Température d'auto-inflammabilité :	Le produit ne s'enflamme pas spontanément.
q) Température de décomposition :	Non déterminé.
r) Viscosité à 20 °C :	100 s (DIN 53211/4)
s) Propriétés explosives :	Non.
t) Propriétés comburantes :	Non.

9.2. Autres informations

Pas d'autres informations importantes disponibles.

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Pas d'autres informations importantes disponibles.

10.2. Stabilité chimique

Cette substance est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées dans la section 7.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Pas d'autres informations importantes disponibles.

10.4. Conditions à éviter

Voir section 7.

10.5. Matières incompatibles

Bases fortes et oxydants forts.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Pas de produits de décomposition dangereux connus.

Nom commercial : SUICLEAN® D

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Non.

Pouvoir irritant et corrosif : Légèrement irritant pour les yeux en cas de contact direct prolongé.

Sensibilisation : Aucun effet de sensibilisation connu.

SECTION 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

Toxicité aquatique : Pas d'autres informations importantes disponibles.

12.2. Persistance et dégradabilité

Pas d'autres informations importantes disponibles.

Autres indications :

« Facilement biodégradable » OECD 302 B avec détermination du CO₂ Analyse COD : 95 % en 14 jours
 Rapport d'essai EMPA 453866 du 21 décembre 2009 ».

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Pas d'autres informations importantes disponibles.

12.4. Mobilité dans le sol

Pas d'autres informations importantes disponibles.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

PBT : Non applicable.

vPvB : Non applicable.

12.6. Autres effets néfastes

Pas d'autres informations importantes disponibles.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Catalogue européen pour les déchets :

20 01 30	détergents autres que ceux visés à la rubrique 20 01 29
15 01 02	emballages en matières plastiques

Emballages non nettoyés : Évacuation conformément aux prescriptions légales.

Recommandation : Mettre les emballages rincés à la disposition des services de recyclage locaux.

Recommandation de l'agent nettoyant : De l'eau, comme agent nettoyant.

Nom commercial : SUICLEAN® D

SECTION 14: Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

Non applicable.

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

Non applicable.

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Transport par la route ADR/RID et GGVS/GGVE.

ADR/RID-GGVS/E Classe :

Transport maritime IMDG/GGV :

IMDG/GGV Classe :

Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR :

ICAO/IATA Classe :

14.4. Groupe d'emballage

Non applicable.

14.5. Dangers pour l'environnement

Non applicable.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Pas d'autres informations importantes disponibles.

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Non applicable.

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Informations sur l'étiquette d'avertissement :	Ce produit n'est pas classé selon la législation de l'Union européenne.
Code du symbole d'avertissement et d'indication :	Aucune
Nom des composants mentionnés sur l'étiquette :	Chlorure de benzalkonium 0,1 % (biocide)
Conseils de prudence : (Phrases P) :	P305+P351+P338 – P102
Réglementation spéciale pour certaines préparations :	Aucune
Réglementation :	Aucune

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Non disponible.

