# FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ



1. Identification

Identificateur de produit Hard Floor Cleaning Solution

Autres moyens d'identification Aucune.

Usage recommandé Solution pour le nettoyage des planchers diluée avec de l'eau, distribuée automatiquement puis

nettoyée.

**Restrictions d'utilisation** Aucun(e) connu(e).

Renseignements sur le fabricant/importateur/fournisseur/distributeur

Fabricant/fournisseur iRobot Corporation

Adresse 8 Crosby Drive

Bedford, MA 01730

Les Etats-Unis

Informations générales +1 781-430-3000

+1 877-855-8593

**E-mail** regulatory@irobot.com

2. Identification des dangers

Dangers physiques Non classé.

Dangers pour la santé Non classé.

Dangers environnementaux Dangereux pour le milieu aquatique, danger Catégorie 3

aigu

Éléments d'étiquetage

Symbole de danger Aucune.

Mention d'avertissement Aucune.

Mention de danger Nocif pour les organismes aquatiques.

Conseil de prudence

PréventionÉviter le rejet dans l'environnement.InterventionSe laver les mains après utilisation.

**Stockage** Conserver à l'écart de matières incompatibles.

Élimination Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation

locale/régionale/nationale/internationale.

Renseignements

supplémentaires

Aucune.

Autres dangers Aucun(e) connu(e).

# 3. Composition/information sur les ingrédients

# Mélanges

Dénomination chimique	Nom commun et synonymes	Numéro d'enregistrement CAS	%
1-Décanamine, N,N-diméthyl-,		2605-79-0	0.268
N-oxyde			

**Remarques sur la composition** Toutes les concentrations sont en pourcentage en poids sauf disposition contraire.

Les composants non répertoriés sont soit non-dangereux ou inférieurs aux limites à déclarer.

4. Premiers soins

 Inhalation
 Transporter à l'extérieur. Appeler un médecin si des symptômes se développent ou persistent.

 Contact avec la peau
 Laver avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin si une irritation se développe et persiste.

Contact avec les yeux Rincer avec de l'eau. Consulter un médecin si une irritation se développe et persiste.

**Ingestion** Rincer la bouche. Consulter un médecin si des symptômes apparaissent.

Nom de la matière : Hard Floor Cleaning Solution

SDS CANADA

Symptômes et effets les plus importants, qu'ils soient aigus ou retardés

Peut entraîner une irritation temporaire par contact avec la peau ou les yeux.

Mention de la nécessité d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial, si nécessaire Traiter de manière symptomatique.

Informations générales

S'assurer que le personnel médical est averti du (des) produits(s) en cause et qu'il prend des mesures pour se protéger. Présenter cette fiche de données de sécurité au médecin traitant.

# 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Agents extincteurs appropriés

Utilisez un agent extincteur approprié pour le feu environnant.

Agents extincteurs inappropriés

Aucun(e) connu(e).

Dangers spécifiques du produit dangereux

Des gaz dangereux pour la santé peuvent se former pendant un incendie.

Équipements de protection spéciaux et précautions spéciales pour les pompiers

Porter un appareil respiratoire autonome et un vêtement de protection complet en cas d'incendie.

Équipement/directives de lutte contre les incendies

Utiliser les méthodes pour un incendie environnant.

Méthodes particulières d'intervention

Utiliser des procédures standard en cas d'incendie et tenir compte des dangers des autres

substances en cause.

Risques d'incendie généraux

Ce produit est incombustible.

# 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence Tenir à l'écart le personnel non requis. Porter un équipement et des vêtements de protection appropriés durant le nettoyage. Pour la protection individuelle, voir la section 8 de la FDS.

Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Déversements importants : Arrêter l'écoulement de la substance, si cela peut se faire sans risque. Endiguer le matériau déversé, lorsque cela est possible. Absorber avec de la vermiculite, du sable sec ou de la terre, puis placer en récipient. Après avoir récupéré le produit, rincer la zone à l'eau.

Déversements peu importants : Essuyer avec une matière absorbante (par ex., tissu, lainage). Nettoyer la surface à fond pour éliminer la contamination résiduelle.

Ne jamais réintroduire le produit répandu dans son récipient d'origine en vue d'une réutilisation. Pour l'élimination des déchets, voir la section 13 de la FDS.

Précautions relatives à l'environnement

Éviter le rejet dans l'environnement. Informer le personnel de direction et de supervision de tous les rejets dans l'environnement. Empêcher d'autres fuites ou déversements lorsqu'il est possible de le faire en toute sécurité. Éviter le rejet dans les égouts, les cours d'eau ou sur le sol.

### 7. Manutention et stockage

Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention Porter un équipement de protection individuelle approprié. Éviter le rejet dans l'environnement. Observer de bonnes pratiques d'hygiène industrielle.

Conditions de sûreté en matière de stockage, y compris les incompatibilités Craint le gel. Entreposer à l'écart des substances incompatibles (consulter la section 10 de la FDS).

# 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Limites d'exposition professionnelle

Il n'y a pas de limites d'exposition pour ce ou ces ingrédients.

Valeurs biologiques limites

Aucune limite d'exposition biologique observée pour les ingrédients.

Contrôles d'ingénierie appropriés

Il faut utiliser une bonne ventilation générale. Les débits de ventilation doivent être adaptés aux conditions. S'il y a lieu, utiliser des enceintes d'isolement, une ventilation locale ou d'autres mesures d'ingénierie pour maintenir les concentrations atmosphériques sous les limites d'exposition recommandées. Si des limites d'exposition n'ont pas été établies, maintenir les concentrations atmosphériques à un niveau acceptable.

Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle

Protection du visage/des Habituellement non requis.

yeux

Nom de la matière : Hard Floor Cleaning Solution 948584 Version n°: 01 Date de révision: - Date d'émission : 06-Mai-2022 Protection de la peau

Protection des mains Habituellement non requis. Il est recommandé de porter des gants en cas d'utilisation prolongée.

Autre Habituellement non requis.

**Protection respiratoire** En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

**Dangers thermiques** Porter des vêtements de protection thermique appropriés, au besoin.

Considérations d'hygiène

générale

Toujours adopter de bonnes pratiques d'hygiène personnelle, comme se laver après avoir manipulé la substance et avant de manger, de boire ou de fumer. Laver régulièrement les

vêtements de travail et l'équipement de protection pour éliminer les contaminants

# 9. Propriétés physiques et chimiques

**Apparence** 

État physiqueLiquide.FormeLiquide.CouleurClair.OdeurPlaisante.

**Seuil olfactif** La propriété chimique n'a pas été mesurée.

**pH** 7.4 - 8.4

Point de fusion et point de

congélation

La propriété chimique n'a pas été mesurée.

Point initial d'ébullition et

domaine d'ébullition

La propriété chimique n'a pas été mesurée.

Point d'éclairSans objet.Taux d'évaporation< 1 (Éther = 1,0)</td>Inflammabilité (solides et gaz)Sans objet.

Limites supérieures et inférieures d'inflammabilité ou d'explosibilité

Limite d'explosibilité -

Sans objet.

inférieure (%)

Limite d'explosibilité -

supérieure (%)

Sans objet.

Tension de vapeur

La propriété chimique n'a pas été mesurée.

Densité de vapeur

La propriété chimique n'a pas été mesurée.

Densité relative

La propriété chimique n'a pas été mesurée.

Solubilité

Solubilité (eau) Soluble dans l'eau.

Coefficient de partage

n-octanol/eau

Sans objet, le produit est un mélange.

Température Sans objet.

d'auto-inflammation

Température de décomposition La propriété chimique n'a pas été mesurée. Viscosité La propriété chimique n'a pas été mesurée.

**Autres informations** 

**Densité** La propriété chimique n'a pas été mesurée.

Propriétés explosives Non explosif.

Viscosité cinématique La propriété chimique n'a pas été mesurée.

Propriétés comburantes Non oxydant.

Taille des particules Sans objet.

10. Stabilité et réactivité

Réactivité Le produit est stable et non réactif dans des conditions normales d'utilisation, d'entreposage et de

transport.

Stabilité chimique La substance est stable dans des conditions normales.

Nom de la matière : Hard Floor Cleaning Solution

948584 Version n°: 01 Date de révision: - Date d'émission : 06-Mai-2022

Risque de réactions

dangereuses

Aucune réaction dangereuse connue dans des conditions normales d'utilisation.

Conditions à éviter Matériaux incompatibles

Craint le gel. Aucun(e) connu(e).

Produits de décomposition

dangereux

Aucun produit dangereux de décomposition n'est connu.

# 11. Données toxicologiques

Renseignements sur les voies d'exposition probables

Inhalation On ne s'attend à aucun effet néfaste en cas d'inhalation.

Un contact prolongé avec la peau peut causer une irritation temporaire. Contact avec la peau Contact avec les yeux Le contact direct avec les yeux peut causer une irritation temporaire.

Ingestion Faible danger présumé en cas d'ingestion.

Les symptômes correspondant

aux caractéristiques physiques, chimiques et toxicologiques

Peut entraîner une irritation temporaire par contact avec la peau ou les yeux.

Renseignements sur les effets toxicologiques

On ne s'attend pas à ce que ce produit présente une toxicité aiguë. Toxicité aiguë

Corrosion cutanée/irritation

cutanée

Un contact prolongé avec la peau peut causer une irritation temporaire.

Lésions oculaires

graves/irritation oculaire

Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Le contact direct avec les yeux peut causer une irritation temporaire.

Sensibilisation respiratoire

Pas un sensibilisant respiratoire.

Sensibilisation cutanée

Non classé. Toutefois : Le produit contient une faible quantité de substance sensibilisante qui peut poser un risque de sensibilisation en contact avec la peau chez certaines personnes sensibilisées. Il n'existe pas de données qui indiquent que ce produit, ou tout composant présent à des taux de

Mutagénicité sur les cellules

germinales

Cancérogénicité

Inclassable quant à sa cancérogénicité pour l'homme.

plus de 0,1 %, soit mutagène ou génétoxique.

Toxicité pour la reproduction

On ne s'attend pas à ce que ce produit présente des effets sur la reproduction ou le

développement.

Toxicité pour certains organes cibles - exposition unique

Non classé.

Toxicité pour certains organes

cibles - expositions répétées

Non classé.

Danger par aspiration

Pas un danger par aspiration.

# 12. Données écologiques

Écotoxicité Nocif pour les organismes aquatiques.

Persistance et dégradation Aucune donnée n'est disponible sur la dégradabilité du produit.

Potentiel de bioaccumulation Aucune donnée sur la bioaccumulation n'est disponible.

Mobilité dans le sol Le produit est soluble dans l'eau. Composé supposé mobile dans le sol.

**Autres effets nocifs** Aucune donnée disponible pour ce produit.

948584 Version n°: 01 Date de révision: - Date d'émission : 06-Mai-2022

### 13. Données sur l'élimination

Instructions pour l'élimination Éliminer conformément à la réglementation locale.

Règlements locaux d'élimination

Détruire conformément àtoutes les réglementations applicables.

Code des déchets dangereux

Pas un déchet dangereux tel que fourni ou après utilisation.

Déchets des résidus / produits non utilisés

Éliminer conformément à la réglementation locale. Les récipients ou pochettes vides peuvent conserver certains résidus de produit. Éliminer ce produit et son récipient d'une manière sûre

(voir : instructions d'élimination).

Nom de la matière : Hard Floor Cleaning Solution

SDS CANADA

Comme les récipients vides peuvent contenir un résidu du produit, suivre les avertissements de l'étiquette, même une fois le récipient vide.

# 14. Informations relatives au transport

#### **TMD**

N'entre pas dans la réglementation des marchandises dangereuses.

#### IATA

N'entre pas dans la réglementation des marchandises dangereuses.

#### **IMDG**

N'entre pas dans la réglementation des marchandises dangereuses.

Transport en vrac selon

Sans objet.

l'Annexe II de MARPOL 73/78 et

le recueil IBC

# 15. Informations sur la réglementation

Réglementation canadienne

Ce produit a été classé conformément aux critères de danger énoncés dans le Règlement sur les produits dangereux et la FDS contient tous les renseignements exigés par le Règlement sur les produits dangereux.

### Loi réglementant certaines drogues et autres substances

Non réglementé.

#### Liste des marchandises d'exportation contrôlée (LCPE 1999, Annexe 3)

Non inscrit.

#### Gaz à effet de serre

Non inscrit.

### Règlements sur les précurseurs

Non réglementé.

#### Règlements internationaux

### Convention de Stockholm

Sans objet.

#### Convention de Rotterdam

Sans objet.

# Protocole de Kyoto

Sans objet.

# Protocole de Montréal

Sans objet.

# Convention de Bâle

Sans objet.

# **Inventaires Internationaux**

Pays ou région	Nom de l'inventaire	En stock (Oui/Non)*
Australie	Inventaire australien des substances chimiques industrielles (AICIS)	Oui
Canada	Liste intérieure des substances (LIS)	Oui
Canada	Liste extérieure des substances (LES)	Non
Chine	Inventaire des substances chimiques existantes en Chine (IECSC)	Oui
Europe	Inventaire européen des substances chimiques commerciales existantes (EINECS)	Oui
Europe	Liste européenne des substances chimiques notifiées (ELINCS)	Non
Japon	Inventaire des substances chimiques existantes et nouvelles (ENCS)	Oui
Corée	Liste des produits chimiques existants (ECL)	Oui
Nouvelle-Zélande	Inventaire de la Nouvelle-Zélande	Oui
Philippines	Inventaire philippin des produits et substances chimiques (PICCS)	Oui
Taïwan	Inventaire des substances chimiques de Taïwan (TCSI)	Oui

Nom de la matière : Hard Floor Cleaning Solution 948584 Version n°: 01 Date de révision: - Date d'émission : 06-Mai-2022 Pays ou région Nom de l'inventaire En stock (Oui/Non)\*

États-Unis et Porto Rico Inventaire du TSCA (Toxic Substances Controls Act - Loi

réglementant les substances toxiques)

\*La réponse « Oui » indique que tous les composants du produit sont conformes aux exigences d'entreposage du pays ayant compétence Un « Non » indique qu'un ou plusieurs composant(s) du produit n'est/ne sont pas inscrit(s) ou exempt(s) d'une inscription sur l'inventaire administré par le(s) pays ayant compétence.

# 16. Autres informations

Date de publication 06-Mai-2022

Date de la révision - Version n° 01

Avis de non-responsabilité

iRobot Corporation ne peut prévoir toutes les conditions d'utilisation des présentes informations et de son produit, ou des produits d'autres fabricants associés à son produit. Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de veiller à assurer une manipulation, un entreposage et une élimination du produit en toute sécurité. L'utilisateur est responsable en cas de perte, de blessure, de dommage ou de frais causés par une utilisation inadéquate. Les renseignements contenus dans cette fiche ont été écrits selon les meilleures connaissances et la meilleure expérience actuellement disponibles.

Nom de la matière : Hard Floor Cleaning Solution SDS CANADA