

Fiche de données de sécurité

selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

1 Identification

Identificateur de produit

Nom du produit: **Nettoyant pour terrasses**

Autres moyens d'identification

Code du produit: 8025

Emploi de la substance / de la préparation Produit de nettoyage

Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Producteur/fournisseur:

Fournisseur Osmo Wood and Colour Canada Ltd.
420 Thompson Drive - Unit 2
N1T 2K8 Cambridge, ON
Canada
Tel: 1 (844) OSMOCAN
E-mail: info@osmo.ca

Producteur Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG
Affhüppen Esch 12
D-48231 Warendorf
Germany

Service chargé des renseignements: Département sécurité de produit
Tel.: +49 (0) 251 / 692 - 188
Fax: +49 (0) 251 / 692 - 462
e-mail: helmut.starp@osmo.de

Numéro d'appel d'urgence: Numéro de téléphone d'urgence 24h / 24 :
En cas d'urgence chimique, déversement; fuite; exposition au feu ou accident
appel jour ou nuit aux États-Unis et au Canada 1-800-424-9300
En dehors des États-Unis et du Canada 001-703-527-3887 (CCN 16475)

2 Identification des dangers

Classification de la substance ou du mélange Le produit n'est pas classifié selon le Système Général Harmonisé (GHS).

Éléments d'étiquetage

Pictogrammes de danger néant

Mention d'avertissement néant

Mentions de danger néant

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

Système de classification:

NFPA données (gamme 0-4) Santé = 0
Inflammabilité = 0
Réactivité = 0

(suite page 2)

CA/FR

Fiche de données de sécurité

selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

Nom du produit: Nettoyant pour terrasses

(suite de la page 2)

Conseils aux pompiers
Équipement spécial de sécurité:

Aucune mesure particulière n'est requise.

6 Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Sol particulièrement glissant du fait de la présence de produits répandus ou renversés.

Pour les non-scuristes

Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.

Pour les secouristes

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

Précautions pour la protection de l'environnement:

Ne pas rejeter dans le sous-sol, ni dans la terre.

Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage: Eau chaude

Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel).

Eliminer la matière collectée conformément au règlement.

Référence à d'autres rubriques

Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.

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

Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13.

7 Manutention et stockage

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Aucune mesure particulière n'est requise.

Mesures générales de protection et d'hygiène:

Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.

Au travail, ne pas manger, ni boire, ni fumer, ni priser.

Ne pas introduire de chiffons imbibés de produit dans les poches du pantalon.

Préventions des incendies et des explosions:

Aucune mesure particulière n'est requise.

(suite page 4)

CA/FR

Fiche de données de sécurité

selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

Nom du produit: Nettoyant pour terrasses

(suite de la page 3)

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

Stockage:

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:

Stockage: Aucune exigence particulière.

Indications concernant le stockage commun:

Stockage: Pas nécessaire.

Autres indications sur les conditions de stockage:

Stockage: Néant.

Classe de stockage:

12

Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Non disponibles.

8 Contrôle de l'exposition/ protection individuelle

Paramètres de contrôle

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.

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

Contrôles de l'exposition

Equipement de protection individuel:

Mesures générales de protection et d'hygiène:

protection et d'hygiène: Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

Au travail, ne pas manger, ni boire, ni fumer, ni priser.

Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.

Protection respiratoire:

N'est pas nécessaire si la pièce dispose d'une bonne ventilation.
Utiliser un masque respiratoire autonome et à épuration d'air parfaitement ajusté, conforme aux normes en vigueur, si l'évaluation du risque le requiert.

Protection des mains:

Matériau des gants

Pas nécessaire.
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.

(suite page 5)

CA/FR

Fiche de données de sécurité

selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

Nom du produit: Nettoyant pour terrasses

(suite de la page 4)

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.
Pour le contact permanent, des gants dans les matériaux suivants sont appropriés:	Gants en caoutchouc Caoutchouc naturel (Latex)
Des gants dans les matériaux suivants sont appropriés comme protection contre les éclaboussures:	Caoutchouc naturel (Latex)
Protection des yeux:	Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.
Protection du corps:	Pas nécessaire.

9 Propriétés physiques et chimiques

Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Indications générales

Couleur:	Jaunâtre
Odeur:	Douce
Point de fusion/point de congélation:	0 °C
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition:	100 °C
Point d'éclair	Non applicable.
Température d'auto-inflammabilité:	360 °C
valeur du pH à 20 °C:	10,5-11,2
Viscosité:	
Dynamique:	Non déterminé.
Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:	Entièrement miscible
Pression de vapeur à 20 °C:	23 hPa
Pression de vapeur:	
Densité à 20 °C:	1,02 g/cm³ (DIN 51757)
Caractéristiques des particules	Non applicable.

Autres informations

Aspect:	
Forme:	Liquide
Indications importantes pour la protection de la santé et de l'environnement ainsi que pour la sécurité	
Température d'inflammation:	Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

(suite page 6)

CA/FR

Fiche de données de sécurité

selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

Nom du produit: Nettoyant pour terrasses

(suite de la page 5)

Propriétés explosives:	Le produit n'est pas explosif.
-------------------------------	--------------------------------

10 Stabilité et réactivité

Réactivité Non disponibles.

Stabilité chimique

Décomposition thermique/

conditions à éviter:

Pas de décomposition en cas de stockage et de manipulation conformes.

Possibilité de réactions

dangereuses

Réactions aux agents d'oxydation puissants.

Conditions à éviter

Non disponibles.

Matières incompatibles:

Non disponibles.

Produits de décomposition

dangereux:

Pas de produits de décomposition dangereux connus

11 Données toxicologiques

Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë

Effet primaire d'irritation:

Corrosion cutanée/irritation

cutanée

Pas d'effet d'irritation.

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Lésions oculaires graves/

irritation oculaire

Pas d'effet d'irritation.

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Sensibilisation respiratoire

ou cutanée

Aucun effet de sensibilisation connu.

Toxicité subaiguë à

chronique:

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Indications toxicologiques complémentaires:

Catégories cancérogènes

IARC / CIRC (Centre International de Recherche sur le Cancer)
--

Aucun des composants n'est compris.

(suite page 7)

CA/FR

Fiche de données de sécurité

selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

Nom du produit: Nettoyant pour terrasses

(suite de la page 6)

NTP / PNT (Programme National de Toxicologie)

Aucun des composants n'est compris.

12 Données écologiques

Toxicité

Toxicité aquatique: Non disponibles.

Persistante et dégradabilité Biodégradable.

Potentiel de bioaccumulation Non disponibles.

Mobilité dans le sol Non disponibles.

Résultats des évaluations PBT et vPvB

PBT: Non applicable.

vPvB: Non applicable.

Autres effets néfastes

Autres indications écologiques:

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

13 Données sur l'élimination

Méthodes de traitement des déchets

Recommandation: De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.

Emballages non nettoyés:

Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

Produit de nettoyage recommandé:

Eau, éventuellement avec des produits de nettoyage

14 Informations relatives au transport

Numéro ONU

DOT/TMD, ADR, ADN, IMDG, IATA néant

Désignation officielle de transport de l'ONU

DOT/TMD, ADR, ADN, IMDG, IATA néant

Classe(s) de danger pour le transport

DOT/TMD, ADR, ADN, IMDG, IATA

Classe néant

(suite page 8)

CA/FR

Fiche de données de sécurité
selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

Nom du produit: Nettoyant pour terrasses

(suite de la page 7)

Groupe d'emballage	
DOT/TMD, ADR, IMDG, IATA	néant
Dangers pour l'environnement:	
Marine Pollutant:	Non
Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC	Non applicable.
Précautions particulières à prendre par l'utilisateur	Non applicable.
"Règlement type" de l'ONU:	néant

15 Informations sur la réglementation

Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement	Non disponibles.
Sara	
Section 355 (extremely hazardous substances):	Aucun des composants n'est compris.
Section 313 (Specific toxic chemical listings):	None of the ingredients is listed.
TSCA (Loi sur le contrôle des substances toxiques)	Tous les composants ont la valeur ACTIVE.
Liste canadienne des substances	
Liste des substances domestiques (DSL) du Canada	Tous les composants sont compris.
Liste extérieure des substances (LES) du Canada	Aucun des composants n'est compris.
Liste de divulgation des ingrédients du Canada (limite 0.1%)	Aucun des composants n'est compris.
Liste de divulgation des ingrédients du Canada (limite 1%)	Aucun des composants n'est compris.
Éléments d'étiquetage SGH	néant
Pictogrammes de danger	néant
Mention d'avertissement	néant

(suite page 9)

CA/FR

Fiche de données de sécurité

selon RPD, Annexe 1

Date d'émission 11/19/2025

Numéro de la version 3.1

Revision: 11/19/2025

Nom du produit: Nettoyant pour terrasses

(suite de la page 8)

Mentions de danger néant**Évaluation de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

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.

Service établissant la fiche

technique: Département sécurité des produits**Contact:** Hr. Dr. Starp

Date de la version

précédente: 03/20/2024

Numéro de la version

précédente: 3.0

Date de la plus récente

version révisée de la fiche de

données de sécurité 11/19/2025**Acronymes et abréviations:**

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

DOT: US Department of Transportation

IATA: International Air Transport Association

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

NFPA: National Fire Protection Association (USA)

HMIS: Hazardous Materials Identification System (USA)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Sources

ESIS : European chemical Substances Information System

ECHA Portal

Fiches de données de sécurité des fournisseurs de matières premières

*** Données modifiées par**

rapport à la version

précédente

Ajouts, suppressions, révisions.

Mis à jour conformément au règlement (UE) 2020/878 modifiant le règlement (CE) n °: 1907/2006 (REACH)