FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

Écran urinoir

SECTION 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Identificateur du produit

Écran urinoir

Autres moyens d'identification: 441901, 441906, 441907, 441908, 441909, 441901, 441905, 441901, 441906, 441907,

Autre identification

Écran 3 en 1

Famille de produits

Neutralisant d'odeurs pour salle de toilette

Utilisation recommandée

Neutralisant d'odeurs pour salle de toilette

Restrictions d'utilisation

Aucune connue

Fabricant

Performe

125. boulevard Madill

Mississauga (Ontario) L5W 0H1 Téléphone : (800) 387-3871

Numéro d'urgence

InfoTrac: (800) 535-5053 (24 heures sur 24)

No de FDS

0889

Date de préparation

9 octobre 2025

SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification SGH (Système général harmonisé)

Non classé dans aucune catégorie de danger du SGH.

Éléments d'étiquetage SGH

Sans objet.

SECTION 3. COMPOSITION / RENSEIGNEMENTS SUR LES INGRÉDIENTS

Nom chimique	No CAS	%	Autres identifiants
Acide 2-propénoïque, ester de méthyle, polymère avec éthène	25103-74-6	60–80	_
Parfum	Aucun numéro CAS	15–40	_

SECTION 4. PREMIERS SECOURS

Mesures de premiers secours

Inhalation

Amener la personne à l'air frais. Appeler un centre antipoison ou un médecin si vous ne vous sentez pas bien ou si vous êtes inquiet.

Contact avec la peau

Laver doucement et soigneusement à l'eau tiède courante et au savon doux pendant 5 minutes.

Contact avec les yeux

Rincer l'œil ou les yeux contaminés à l'eau tiède courante pendant 5 minutes, en maintenant les paupières ouvertes.

Ingestion

Rincer la bouche avec de l'eau. Appeler un centre antipoison ou un médecin si vous ne vous sentez pas bien ou si

Identificateur du produit : Écran urinoir

No de FDS: 0889

vous êtes inquiet.

Principaux symptômes et effets, aigus et différés En cas d'inhalation : Peut irriter le nez et la gorge.

En cas de contact avec la peau : Peut causer une légère irritation.

Soins médicaux immédiats et traitement spécial

Affections médicales aggravées par l'exposition : Asthme.

SECTION 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés

Non combustible. Utiliser un agent d'extinction approprié pour le feu environnant.

Moyens d'extinction à ne pas utiliser

Aucun connu.

Dangers particuliers découlant du produit chimique

Peut s'enflammer s'il est fortement chauffé.

Ce produit ne présente pas de dangers inhabituels en cas d'incendie.

Dégagement de monoxyde de carbone et de dioxyde de carbone très toxiques.

SECTION 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions personnelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Aucune précaution particulière n'est nécessaire.

Précautions environnementales

Aucune précaution particulière n'est nécessaire.

Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Aucune méthode de nettoyage particulière n'est nécessaire.

SECTION 7. MANUTENTION ET STOCKAGE

Précautions pour une manipulation sans danger

Aucune précaution particulière de manipulation n'est nécessaire.

Conditions pour un stockage sécuritaire

Aucune exigence particulière pour la zone d'entreposage.

SECTION 8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Paramètres de contrôle

Non disponibles.

Mesures de contrôle techniques appropriées

Le potentiel de danger de ce produit est relativement faible. Une ventilation générale est habituellement suffisante.

Mesures de protection individuelle

Protection des yeux/du visage

Non requise si le produit est utilisé conformément aux directives.

Protection de la peau

Non requise si le produit est utilisé conformément aux directives.

SECTION 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Propriétés physiques et chimiques de base

Aspect

Foncé. Taille des particules : Sans objet

Odeur Parfumée

Seuil olfactif

Non disponible

pН

Identificateur du produit : Écran urinoir

No de FDS: 0889

Sans objet

Point de fusion / Point de congélation

Non disponible (fusion); Non disponible (congélation)

Point / Intervalle d'ébullition initial

Non disponible

Point d'éclair

Sans objet

Taux d'évaporation

Sans objet

Inflammabilité (solide, gaz)

Non disponible

Limites supérieure et inférieure d'inflammabilité ou d'explosivité

Non disponible (supérieure) ; Non disponible (inférieure)

Pression de vapeur

Non disponible

Densité de vapeur (air = 1)

Non disponible

Densité relative (eau = 1)

Non disponible

Solubilité

Insoluble dans l'eau ; Non disponible (dans d'autres liquides)

Coefficient de partage n-octanol/eau (Log Kow)

Sans objet

Température d'auto-inflammation

Non disponible

Température de décomposition

Non disponible

Viscosité

Sans objet (cinématique); Non disponible (dynamique)

Autres renseignements

État physique

Solide

Formule moléculaire

Sans objet

Masse moléculaire

Sans objet

Densité apparente

Non disponible

Tension superficielle

Non disponible

Température critique

Non disponible

Conductivité électrique

Non disponible

Pression de vapeur à 50 °C

Non disponible

Concentration de vapeur saturée

Non disponible

Identificateur du produit : Écran urinoir

No de FDS: 0889

SECTION 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité

Aucune connue.

Stabilité chimique

Normalement stable.

Possibilité de réactions dangereuses

Aucune connue.

Conditions à éviter

Aucune connue.

Matières incompatibles

Aucune connue.

Produits de décomposition dangereux

Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone très toxiques.

SECTION 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Voies d'exposition probables

Inhalation; contact avec la peau; contact avec les yeux.

Toxicité aiguë

CL₅₀: Aucune information disponible.

DL₅₀ (orale): Aucune information disponible.

DL₅₀ (cutanée) : Aucune information disponible.

Corrosion/irritation cutanée

Aucune information disponible.

Lésions oculaires graves/irritation oculaire

Aucune information disponible.

STOT (toxicité spécifique pour certains organes cibles) - exposition unique

Inhalation

Aucune information disponible.

Absorption cutanée

Aucune information disponible.

Ingestion

Aucune information disponible.

Sensibilisation respiratoire et/ou cutanée

Aucune information disponible.

Cancérogénicité

Non spécifiquement évaluée.

Toxicité pour la reproduction

Développement de la progéniture

Aucune information disponible.

Fonction sexuelle et fertilité

Aucune information disponible.

Aucune information disponible pour :

Mutagénicité sur les cellules germinales, effets interactifs.

Identificateur du produit : Écran urinoir

No de FDS: 0889

SECTION 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Renseignements environnementaux

Aucune information environnementale n'a été trouvée.

SECTION 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Méthodes d'élimination

Communiquer avec les autorités environnementales locales afin de connaître les méthodes d'élimination ou de recyclage approuvées dans votre juridiction.

SECTION 14. RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT

Réglementation

Non réglementé selon le Règlement canadien sur le TMD (Transport des marchandises dangereuses).

Non réglementé selon le Règlement américain du DOT (Department of Transportation).

Précautions particulières pour l'utilisateur

Veuillez noter : Ce produit **n'est pas réglementé** comme marchandise dangereuse par le DOT des États-Unis, le TMD du Canada, l'IMDG ou l'IATA.

Transport en vrac conformément à l'annexe II de MARPOL 73/78 et au Code IBC

Sans objet.

SECTION 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Réglementations relatives à la sécurité, à la santé et à l'environnement

Canada

Classification SIMDUT

Non considéré comme un produit contrôlé par le SIMDUT.

Ce produit a été classé conformément aux critères de danger du Règlement sur les produits contrôlés, et cette FDS contient tous les renseignements exigés par ce règlement.

Liste intérieure des substances (LIS) / Liste extérieure des substances (LES)

Tous les ingrédients figurent sur la LIS ou ne sont pas tenus d'y figurer.

États-Unis

Loi sur le contrôle des substances toxiques (TSCA), section 8(b)

Tous les ingrédients figurent sur l'inventaire TSCA ou sont exemptés des exigences de cet inventaire en vertu du 40 CFR 720.

SECTION 16. AUTRES RENSEIGNEMENTS

Cote NFPA

Santé - 0 Inflammabilité - 0 Instabilité - 0

Date de préparation

9 octobre 2025

Avis de non-responsabilité

Cette fiche de données de sécurité a été préparée conformément au Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques (SGH).

Au meilleur de nos connaissances, les renseignements contenus dans le présent document sont exacts. Toutefois, le fournisseur ne donne aucune garantie et n'assume aucune responsabilité quant à leur utilisation. En aucun cas, le fournisseur ne saurait être tenu responsable de toute réclamation, perte ou dommage subi par un tiers résultant de l'utilisation ou de la confiance accordée à ces renseignements.

Identificateur du produit : Écran urinoir

No de FDS: 0889