



## Fiche de donnée de sécurité

# Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances

### SECTION 1: IDENTIFICATION

<b>Identificateur du produit</b>	Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances
<b>Autres moyens d'identification</b>	059100, 059200
<b>Autres d'identification</b>	Drip Deodorant Concentrate, Orange
<b>Famille du produit</b>	Liquid Deodorants
<b>Usage recommandé</b>	Deodorant.
<b>Restrictions d'utilisation</b>	Inconnu.
<b>Fabricant</b>	Big D Industries, Inc., 5620 SW 29th St, Oklahoma City, OK, 73179, 405 682 2541, BigDInd.com
<b>Numéro de téléphone d'urgence</b>	InfoTrac, 800-535-5053, 24hr
<b>Numéro de la FDS</b>	0441

### SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

#### Classification du SGH

Irritation cutanée - catégorie 2; Lésions oculaires graves - catégorie 1; Sensibilisant cutané - catégorie 1; Toxicité pour la reproduction - catégorie 2

#### Éléments d'étiquetage SGH



Mention d'avertissement :  
Attention

#### Mention de(s) danger(s) :

H315 Provoque une irritation cutanée.  
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
H318 Provoque de graves lésions des yeux.

#### Conseil(s) de prudence :

##### Prévention :

P201 Se procurer les instructions avant utilisation.  
P202 Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.  
P261 Éviter de respirer les poussières, les fumées, le gaz, les brouillards, les vapeurs ou les aérosols.  
P264 Bien se laver les mains et la peau après avoir manipulé.  
P272 Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.  
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du

Identificateur du produit : Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances

FDS No.: 0441

Date de préparation le 11 juin, 2018

visage.

Intervention :

P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau.

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.

P308 + P313 En cas d'exposition prouvée ou suspectée : Consulter un médecin.

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

P321 Traitement spécifique (voir sur cette étiquette).

P333 + P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : Consulter un médecin.

P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Stockage :

P405 Garder sous clef.

Élimination :

P501 Éliminer le contenu/récipient en conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et internationale.

**Autres dangers**

Inconnu.

### SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Nom chimique	Numéro de CAS	%	Autres identificateurs
Water	7732-18-5	80-90	
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-octyl- omega-hydroxy-	27252-75-1	3-6	
1,2-Propylene glycol	57-55-6	3-6	
2-Propanol	67-63-0	3-6	
Fragrance	No CAS	3-6	

### SECTION 4: PREMIERS SOINS

**Mesures de premiers soins**

**Inhalation**

Déplacer la victime à l'air frais.

**Contact avec la peau**

Rincer doucement et en profondeur à l'eau tiède avec un savon doux pendant 5 minutes.

**Contact avec les yeux**

Rincer immédiatement les yeux contaminés à l'eau tiède, en douceur, pendant 15 à 20 minutes, tout en maintenant les paupières ouvertes.

**Ingestion**

Appeler un centre antipoisons ou un médecin si la victime ressent des malaises ou des inquiétudes. Rincer la bouche avec de l'eau.

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

En cas de contact avec la peau :

Peut causer une légère irritation.

**Prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial**

Identificateur du produit : Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances

FDS No.: 0441

Date de préparation le 11 juin, 2018

Page 02 de 06

### **Instructions particulières**

Sans objet.

### **Problèmes de santé aggravés par une exposition au produit**

Aucun connu.

## **SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE**

### **Agents extincteurs**

#### **Agents extincteurs appropriés**

Non combustible. Utiliser un agent extincteur approprié à l'incendie environnant.

#### **Agents extincteurs inappropriés**

Aucun connu.

### **Dangers spécifiques du produit**

Ne brûle pas.

Ce produit ne présente aucun risque particulier lors d'un feu.

Ne devrait pas dégager aucun produit de décomposition dangereux lors d'un incendie.

### **Équipement de protection individuelle et précautions pour les pompiers**

Aucune précaution particulière n'est nécessaire.

Un vêtement pour la protection chimique (p. ex. vêtement anti-éclaboussure) et un APRA à pression positive pourraient être nécessaires.

## **SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS**

### **Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence**

Aucune précaution particulière n'est nécessaire.

### **Précautions relatives à l'environnement**

Il est bon de prévenir des rejets dans l'environnement.

### **Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage**

Contenir et absorber le déversement avec un absorbant qui ne réagit pas avec le produit déversé.

## **SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE**

### **Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention**

Aucune précaution relative à la manutention n'est nécessaire.

### **Conditions de sûreté en matière de stockage**

Aucune exigence précise quant à l'aire de stockage.

## **SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

ACGIH® = American Conference of Governmental Industrial Hygienists. TWA = Moyenne pondérée dans le temps.

STEL = Limite d'exposition de courte durée.

### **Contrôles d'ingénierie appropriés**

Le niveau de risque de ce produit est relativement bas. Une ventilation générale est habituellement adéquate.

### **Mesures de protection individuelle**

#### **Protection des yeux et du visage**

Non requis, mais le port de lunette de sécurité ou de lunettes de protection contre les produits chimiques constitue une pratique exemplaire.

#### **Protection de la peau**

Non requis, si le produit est utilisé selon les directives.

#### **Protection des voies respiratoires**

Habituellement non requis si le produit est utilisé selon les directives.

Identificateur du produit : Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances

FDS No.: 0441

Date de préparation le 11 juin, 2018

## SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### Propriétés physiques et chimiques de base

<b>Apparence</b>	Liquide claire. Dimension des particules: Sans objet
<b>Odeur</b>	Parfumée (Fragrance)
<b>Seuil olfactif</b>	Pas disponible
<b>pH</b>	Pas disponible
<b>Point de fusion/Point de congélation</b>	Pas disponible (fusion); Pas disponible (congélation)
<b>Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition</b>	> 212 °F (100 °C)
<b>Point d'éclair</b>	> 200 °F (93 °C) (en vase clos)
<b>Taux d'évaporation</b>	Pas disponible
<b>Inflammabilité (solides et gaz)</b>	Sans objet
<b>Limites supérieures/inférieures d'Inflammabilité ou d'Explosibilité</b>	Pas disponible (supérieure); Pas disponible (inférieure)
<b>Tension de vapeur</b>	Pas disponible
<b>Densité de vapeur</b>	Pas disponible
<b>Densité relative (eau = 1)</b>	~ 1 à 68 °F (20 °C)
<b>Solubilité</b>	Soluble peu importe les proportions dans l'eau; Pas disponible (dans d'autres liquides)
<b>Coefficient de partage n-octanol/eau</b>	Pas disponible
<b>Température d'auto-inflammation</b>	Pas disponible
<b>Température de décomposition</b>	Pas disponible
<b>Viscosité</b>	Pas disponible (cinématique)
<b>Autres informations</b>	
<b>État physique</b>	Liquide
<b>Formule moléculaire</b>	Sans objet
<b>Poids moléculaire</b>	Sans objet
<b>Densité en vrac</b>	Pas disponible
<b>Tension superficielle</b>	Pas disponible
<b>Température critique</b>	Pas disponible
<b>Conductivité électrique</b>	Pas disponible
<b>Tension de vapeur à 50 °C</b>	Pas disponible
<b>Concentration des vapeurs à saturation</b>	Pas disponible

## SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

### Réactivité

Inconnu.

### Stabilité chimique

Habituellement stable.

### Risque de réactions dangereuses

Inconnu.

### Conditions à éviter

Identificateur du produit : Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances

FDS No.: 0441

Date de préparation le 11 juin, 2018

Inconnu.

**Matériaux incompatibles**

Inconnu.

**Produits de décomposition dangereux**

Inconnu.

## SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES

**Voies d'exposition probables**

Contact avec la peau; contact oculaire; ingestion; inhalation.

**Corrosion/Irritation Cutanée**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

**Lésions oculaires graves/Irritation oculaire**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition unique**

**Inhalation**

Aucun renseignement trouvé.

**Absorption par la peau**

Aucun renseignement trouvé.

**Ingestion**

Aucun renseignement trouvé.

**Danger par aspiration**

Aucun renseignement trouvé.

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles – expositions répétées**

Aucun renseignement trouvé.

**Sensibilisation respiratoire ou cutanée**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

**Cancérogénicité**

ACGIH® : A4 – Inclassable quant à sa cancérogénicité pour l'humain.

**Toxicité pour la reproduction**

**Développement de la progéniture**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

**Fonction sexuelle et la fertilité**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

**Effets sur ou via l'allaitement**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

**Mutagénicité sur les cellules germinales**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

**Effets d'interaction**

Aucun renseignement n'a été trouvé.

## SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES

Aucun renseignement environnemental n'a été trouvé.

## SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

**Les méthodes d'élimination**

Identificateur du produit : Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances

FDS No.: 0441

Date de préparation le 11 juin, 2018

Ce produit est un déchet non dangereux.

## SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

N'est pas régi par le Règlement canadien sur le transport de marchandises dangereuses. N'est pas régi par le Règlement DOT É.-U.

**Précautions spéciales** Sans objet  
**concernant le transport**

**Transport en vrac (aux termes de l'annexe II de la Convention MARPOL 73/78 et du Recueil IBC)**

Sans objet

## SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

Réglementation relative à la sécurité, à la santé et à l'environnement

Canada

**Classification SIMDUT**



Catégorie D2B

D2B - Matières toxiques (Irritation des yeux)

Ce produit a été répertorié conformément aux critères de danger établis par le Règlement sur les produits contrôlés et la FDS contient tous les renseignements exigés par le Règlement sur les produits contrôlés.

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

Tous les ingrédients sont inscrits sur la Liste intérieure des substances (LIS) ou n'ont pas à être déclarés.

**LCPE - Inventaire national des rejets de polluants (INRP)**

Partie 1A. (1-Octanal, 3,7-diméthyl-7-hydroxy-)

Partie 1A. (2-Propanol)

Partie 5. (2-Propanol)

États-Unis

**Toxic Substances Control Act (TSCA) Section 8(b)**

Tous les ingrédients figurent sur l'inventaire de la TSCA ou sont exemptés des exigences de l'inventaire de la TSCA conformément à 40 CFR 720.

## SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

**Cote de danger NFPA** Santé - 1    Inflammabilité - 0    Instabilité - 0

**Date de préparation** le 11 juin, 2018

**Indicateurs de révision** Sans objet.

**Avis** This Safety Data Sheet has been prepared in accordance with the Globally Harmonized System for the Classification and Labeling of Chemical (GHS) TO the best of our knowledge the information herein is accurate. However, the supplier makes no warranty and assume no liability resulting from its use. In No event shall the supplier be liable for any claims, losses, or damages of any third party resulting from the use of or reliance upon this information.

Identificateur du produit : Big D Drip Deodorant Concentrate All Fragrances

FDS No.: 0441

Page 06 de 06

Date de préparation le 11 juin, 2018