

## Fiche de donnée de sécurité

# **Big D Non-Para Block All Products**

## **SECTION 1: IDENTIFICATION**

Identificateur du

Big D Non-Para Block All Products

produit

**Autres moyens** 601, 657, 659, 669, 675, 676, 677, 678, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689,

d'identification 691, 692, and 693

Autres d'identification Non-Para Block

Famille du produit Restroom Cleaner/Odor Eliminator

Usage recommandé Urinal Blocks.

Fabricant Big D Industries, Inc., 5620 SW 29th St, Oklahoma City, OK, 73179, 405 682 2541,

BigDInd.com

Numéro de téléphone

d'urgence

InfoTrac, 800-535-5053, 24hr

Numéro de la FDS 0601

## **SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS**

#### Classification du SGH

Non classifié dans une des classes de danger du SGH.

## Éléments d'étiquetage SGH

Sans objet

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

Nom chimique	Numéro de CAS	%	Autres identificateurs
Sodium sulfate	7757-82-6	80	
Alcohols, C12-18, ethoxylated	68213-23-0	13	
Fatty acids, tallow, sodium salts	8052-48-0	3	
Fragrance	No CAS	0.1-5	
Precipitated silica	112926-00-8	0.33	

## **SECTION 4: PREMIERS SOINS**

#### Mesures de premiers soins

#### Inhalation

May be harmful if inhaled. Material may be irritating to mucus membranes and upper respiratory tract.

#### Contact avec la peau

Rincer doucement à l'eau tiède pendant 5 minutes. En cas d'irritation cutanée consulter un médecin.

## Contact avec les yeux

May cause eye irritation. Causes redness and pain.

#### Ingestion

May cause gastrointestinal irritation with nausea, vomiting and diarrhea. May be harmful if swallowed.

Identificateur du produit : Big D Non-Para Block All Products

FDS No.: 0601 Page 01 de 06

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

En cas de contact avec la peau :

Peut causer une légère irritation.

En cas de contact avec les yeux :

Peut causer une légère irritation.

En cas d'ingestion :

Les symptômes peuvent comprendre des nausées, des vomissements, des crampes abdominales et la diarrhée.

## 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.

## 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

Éviter de produire de la poussière. Spills/leaks: Vacuum or sweep up material and place into a suitable disposal container.

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

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

Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Éviter de produire de la poussière.

## Conditions de sûreté en matière de stockage

Stocker dans une zone ayant les caractéristiques suivantes : à température contrôlée, sec.

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

#### Paramètres de contrôle

	ACGIH TLV®		OSHA PEL		AIHA WEEL	
Nom chimique	TWA	STEL	TWA	Ceiling	8-hr TWA	TWA
Precipitated silica	3 mg/m3		5 mg/m3			

ACGIH® = American Conference of Governmental Industrial Hygienists. TWA = Moyenne pondérée dans le temps. OSHA = Occupational Safety and Health Administration des États-Unis.

#### Contrôles d'ingénierie appropriés

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

#### Mesures de protection individuelle

Identificateur du produit : Big D Non-Para Block All Products

FDS No.: 0601 Page 02 de 06

## 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.

## **SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

## Propriétés physiques et chimiques de base

**Dimension des particules** Pas disponible

Odeur Parfumée (Fragrance)

Seuil olfactif Pas disponible

pН ~ 8.85 (10% solution)

Point de fusion/Point de

congélation

Pas disponible (fusion); Pas disponible (congélation)

Point initial d'ébullition et

domaine d'ébullition

Pas disponible

Point d'éclair Sans objet Taux d'évaporation Sans objet

Limites supérieures/inférieures

d'Inflammabilité ou

d'Explosibilité

Sans objet (supérieure); Sans objet (inférieure)

Tension de vapeur Pas disponible Densité de vapeur Pas disponible Densité relative (eau = 1) ~ 1.47 à 20 °C

Solubilité Pas disponible dans l'eau; Pas disponible (dans d'autres liquides)

Coéfficient de partage

n-octanol/eau

Pas disponible

Température d'auto-inflammation Pas disponible Température de décomposition Pas disponible

Viscosité Sans objet (cinématique)

**Autres informations** 

État physique Solide Formule moléculaire Sans objet Poids moléculaire Sans objet Densité en vrac Pas disponible **Tension superficielle** Sans objet Température critique Pas disponible Conductivité électrique Pas disponible Tension de vapeur à 50 °C Pas disponible Concentration des vapeurs à Pas disponible saturation

## SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

#### Réactivité

Avoid strong oxidizing agents and strong acids.

Identificateur du produit : Big D Non-Para Block All Products

FDS No.: 0601 Page 03 de 06

#### Stabilité chimique

Habituellement stable.

## Risque de réactions dangereuses

Aucun prévu dans les conditions normales de stockage et d'utilisation.

## Matériaux incompatibles

Inconnu.

## Produits de décomposition dangereux

Oxides of sulfur, sodium oxide.

## **SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

#### Voies d'exposition probables

Contact avec la peau; contact oculaire; ingestion.

## Toxicité aiguë

Nom chimique	CL50	DL50 (orale)	DL50 (cutanée)
Sodium sulfate		5989 mg/kg (souris)	
Precipitated silica		> 10000 mg/kg (rat)	> 5000 mg/kg (lapin)
Alcohols, C12-18, ethoxylated		> 2000 mg/kg (souris)	

CL50: Sans objet.

DL50 (orale): Sans objet.

DL50 (cutanée): Sans objet.

## Corrosion/Irritation Cutanée

Il existe des preuves limitées d'une légère irritation.

## Lésions oculaires graves/Irritation oculaire

Il existe des preuves limitées d'une légère irritation.

## Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique

#### Inhalation

Aucun renseignement trouvé.

#### Absorption par la peau

Aucun renseignement trouvé.

## Ingestion

Aucun renseignement trouvé.

## Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Aucun renseignement n'a été trouvé.

## Cancérogénicité

N'est pas un cancérogène.

## 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.

## Mutagénicité sur les cellules germinales

Aucun renseignement n'a été trouvé.

## Effets d'interaction

Aucun renseignement n'a été trouvé.

Identificateur du produit : Big D Non-Para Block All Products

FDS No.: 0601 Page 04 de 06

## **SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES**

Environmental: Sodium sulfate may persist indefinitely in the environment, but is not likely to show bioaccumulation or food chain contamination effects.

## **SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION**

#### Les méthodes d'élimination

L'évaluation requise des risques liés au déchet et l'observation des lois applicables relatives aux déchets dangereux est sous la responsabilité de l'utilisateur.

## **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 obiet

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. (Poly(oxy-1,2-ethanediyl)-, alpha-(4-nonylphenyl)-omega-hydroxy-, branched)

## 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

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

Identificateur du produit : Big D Non-Para Block All Products

FDS No.: 0601 Page 05 de 06

damages of any third party resulting from the use of or reliance upon this information.

Identificateur du produit : Big D Non-Para Block All Products

FDS No.: Page 06 de 06

