

FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ DU MATÉRIEL

1. IDENTIFICATION

Nypower Industries Ltd.
111 Fisher Street
Okotoks, AB. T1S 1A8

Téléphone : 403-995-2588
En cas d'urgence : 403-998-7297

Nom du produit : Vision 20/20
Autre nom :
Distribué par :
Utilisation du produit : Nettoyant pour verre
Date de fin: Janvier 3, 2020

2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ingrédient	%W/W	Numéro CAS
L'éthylène Glycol Ether monobutylique	1-3	111-76-2
Alcool isopropylique	3-5	67-63-0

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Œil et irritant pour la peau. Nocif en cas d'ingestion

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

Inhalation : Déplacer la victime à l'air frais
Ingestion : Ne pas faire vomir. Ne pas faire vomir à être insufflé poumons, conséquences fatales. Obtenir des soins médicaux
Contact avec les yeux: Rincer à l'eau pendant 15 minutes. Obtenir des soins médicaux
Contact avec la peau : Enlever les vêtements et les chaussures. Rincer soigneusement la peau avec
Dans tous les cas : si les symptômes persistent consulter un médecin.

5. INCENDIE - MESURES DE LUTTE CONTRE

Point d'éclair (méthode d'essai):	Non applicable
Limites inflammables:	Non inflammable
Descente:	Non applicable
Partie supérieure:	Non applicable
Extinction incendie substances :	Utiliser les agents d'extinction approprié pour éteindre le feu environnant
Température d'auto-inflammation :	Non applicable
Produits de combustion dangereux :	Non applicable
Explosion des données :	
Sensibilité aux chocs mécaniques :	Non applicable
Sensibilité aux décharges électro-statiques :	Non applicable
Des procédures de lutte contre l'incendie :	Comme pour feu environnant

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions personnelles :	Porter des équipements de protection appropriés
Précautions pour l'environnement :	Empêcher de pénétrer dans les égouts, les cours d'eau ou zones à basse
Méthodes de nettoyage :	Digue et contenir. Récupérer et réutiliser si possible. Absorber avec Matériau inerte et place de conteneurs à déchets. Petits déversements peuvent être Rincé ou effacé. Ne pas laisser le ruissellement dans public voies navigables

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation :	Fermer conteneur lorsque vous ne l'utilisez pas. Éviter le transfert du produit. Se laver soigneusement les mains après la manipulation
Stockage :	Stocker dans un endroit frais et sec zone. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas congeler.

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE

Contrôles d'ingénierie:	Utiliser dans un endroit ventilé si possible
Protection respiratoire :	Si l'exposition dépasse les limites, utilisez NIOSH approprié Respirateur approuvé
Protection oculaire :	Chimiques des lunettes de protection. Portez un masque facial si éclaboussures dangers existe
Autre protection :	Porter des vêtements de protection nécessaires pour prévenir tout contact avec la peau

Limites d'exposition :

INGRÉDIENT	L'ACGIH	L'OSHA	Autres
L'éthylène Glycol Ether monobutylque	20 PPM TWA	Non disponible	
Alcool isopropylique	200 PPM TWA		

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique:	Liquide	Solubilité dans l'eau:	Complet
Point d'ébullition :	101°C.	Pression de vapeur :	Comme de l'eau
Densité de vapeur :	Comme de l'eau	Taux d'évaporation :	Comme de l'eau
Point de congélation :	-7°C	Seuil de l'odeur:	Non disponible
Gravité spécifique :	N/A	PH :	9.5
Apparence et odeur :	Bleu/ lumière odeur		

10. Stabilité et réactivité

Stabilité:	Stable
Conditions d'instabilité :	Produit est stable
Incompatibilité :	() L'eau () oxydants () Acide () Base () Autres

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Informations écotoxicologiques : Non disponible

Autres informations:

13. ÉLIMINATION DES CONSIDÉRATIONS D'ORDRE

Élimination des déchets: Mettre au rebut de la manière approuvée par local, provincial et fédéral règlements

14. INFORMATION SUR LES TRANSPORTS

Classification TMD : Non régulée

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Le SIMDUT : D2B

Ce produit a été classé conformément aux critères de danger du Règlement sur les produits contrôlés (CPR) et le MSDS contient toutes les informations requises par le CP

16. INFORMATIONS DE PRÉPARATION

Préparé par : Nypower Industries Ltd. , Ph: (403) 995-2588

Clause de non-responsabilité :

Avis au lecteur

Au meilleur de nos connaissances, l'information contenue dans ce document est exacte. Toutefois, ni le sus-nommé fournisseur ni aucune de ses filiales n'assume une quelconque responsabilité quant à l'exactitude ou l'exhaustivité des informations contenues dans ce document. Détermination finale de tout matériel est de la seule responsabilité de l'utilisateur. Tous les matériaux peuvent présenter les risques inconnus et doivent être utilisés avec prudence. Bien que certains risques sont décrits dans le présent document, nous ne pouvons pas garantir que ces sont les seuls risques qui existent.

