



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

BEEZ NEEZ

1. IDENTIFICATION DE PRODUIT ET DE LA SOCIETE

NOM DU PRODUIT : **BEEZ NEEZ**

N° Réf : **B100**

APPLICATIONS : Rénovateur intérieur pour les plastiques, vinyles, et caoutchouc.

FABRIQUANT : NIELSEN CHEMICALS LTD
Rawdon Works
Rawdon Road
Moira
Swadlincote
Derbyshire DE12 6DA
Tél : 00.44.1283.222.277
Fax : 00.44.1283.225.731

FOURNISSEUR SARL NEW CHIMIE IMPORT
14 Av. Milon de Véraillon - 06300 Nice
Tél : 04.93.55.44.23
Fax: 04.93.55.95.61

APPEL D'URGENCE

Numéro d'appel d'urgence : 112
Centre anti-poison de Nice : 04.92.03.77.77
Centre anti-poison de Paris : 01.40.37.04.04

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

| INGREDIENT PHRASES RISQUES | CAS N° | % | PHRASES | SECURITE |
|-------------------------------|------------|--------|---------|----------|
| WHITE SPIRIT | | 10-30% | | |
| LIQUIFIED PETROELUM GAZ | 68476-85-7 | 10-30% | | |

Commentaire : Aérosol propulsé par du liquefied petroleum gaz.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation : Amener la personne à l'air libre, au chaud et au repos. Consulter un médecin si nécessaire.

Ingestion : Rincer la bouche soigneusement. Ne pas vomir. Consulter un médecin.

Contact avec la peau : Rincer soigneusement la peau avec de l'eau et du savon.

Contact avec les yeux : Rincer abondamment pendant 15 minutes. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Flamme vive : L'incendie peut être contenu avec un extincteur à poudre CO2.

Protection contre les flammes : Refroidir les aérosols avec de l'eau jusqu'à l'extinction du feu.

Risque d'incendie : Risques d'explosion en cas d'exposition au feu ou aux hautes températures

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Cela est peut probable grâce au conditionnement aérosol. Si l'aérosol est percé le couvrir avec des chiffons et renforcé les mesures contre la cigarette. Lorsque l'aérosol est vide, essuyez les résidus et jeter en tant que déchets solides.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Tenir à l'écart des enfants. Tenir à l'écart des sources de chaleur. Ne pas fumer. Ne pas respirer le spray ou les émanations. Eviter tout contact avec les yeux.

Entreposer dans son propre récipient en position verticale, à l'abri de toute source de chaleur entre 0 et 40°C. Laisser hors de portée des enfants. Tenir loin des passages pour éviter tout dommage accidentel.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

| | CAS No | STD (8hrs) | LT EXP (15 min) 0ppm | ST EXP |
|---|------------|---------------|----------------------------|---------|
| WHITE SPIRIT LIQUEFIED PERTOLEUM GAZ | 64476-85-7 | OES | 1000ppm | 1250ppm |

PROTECTION :

VENTILATION : Ne nécessite pas de ventilation spécifique excepté en cas d'utilisation en milieu confiné sans aération.

GANTS DE PROTECTION : Porter des gants de protection adaptés pour contact prolongé

PROTECTION DES YEUX : Utiliser des lunettes de protection quand le risque est raisonnablement probable.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

| | | |
|-----------|---|--------------------------|
| Apparence | : | Aérosol |
| Couleur | : | |
| Odeur | : | Agréable |
| Soluble | : | émulsionnable dans l'eau |

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité : Normalement stable.

Matériaux à éviter : Eviter toutes flammes et sources de chaleur supérieure à 50°C

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Symptômes médicaux:

Yeux et muqueuses : Irritation des yeux et des muqueuses.

Système gastrique. Symptômes gastro-intestinaux avec un estomac dérangé.

Bouche et gorge : Irritation de la bouche et de la gorge.

Peau : Irritation de la peau

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Dégradabilité : Les normes de biodégradabilité ne s'appliquent pas. Il n'y a pas de bioaccumulation.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Ne pas percer, ne pas incinérer le récipient même lorsque celui ci est vide.

Eliminer en accord avec les réglementations en vigueur.

14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

Route 1950
UN N° :
ADR CLASS 2
Air
UN N° :
Maritime 1950
UN N°

15. INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION

Etiquette à fournir : SANS OBJET
Phrase de sécurité S-16 tenir éloigné des flammes, ne pas fumer.
S-51 utiliser dans des locaux aérés.
S-23 ne pas respirer les gaz, fumées et vapeurs

Référence à la réglementation UK : C.H.I.P 1993 (SI1746)
Notes : Occupational Exposure Limits
EH40

16. AUTRES INFORMATIONS

NOTES

Cette préparation requiert une information préalable au COSHH qui garantira que les employés soient conscients des dangers et précautions à prendre concernant ce produit. L'examen du COSHH devrait aussi permettre de s'assurer que l'équipement de sécurité soit disponible et, lorsque c'est nécessaire, que le temps d'exposition décrit en section 8 ne soit pas dépassé.

Date de révision : 05-01-96

INTRODUCTION :

Beez Neez a une agréable odeur, il contient un rénovateur antistatique pour rajeunir et embellir l'apparence du bois, du plastique, du chrome et du cuir.

Bezz Neez est un excellent rénovateur pour l'intérieur des véhicules et pour les meubles de bureau.

Ce produit a un pouvoir antistatique qui prévient le retour de la poussière et de la saleté durablement.

MODE D'EMPLOI :

Agiter avant emploi. Vaporiser légèrement le produit sur les surfaces à traiter et essuyer avec un chiffon doux pour retrouver le brillant.

N.B. pendant l'utilisation ne pas fumer et ne pas vaporiser sur les corps incandescents.