

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 – IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit : Neutraliseurs Gel Air – Toutes les fragrances sont énumérées (voir la section9)

Fabriqué par : PROLINK, INC.
510 Chapman Road
Canton, MA. 02021

24- jour Urgence Contact :
1-800-535-5053(Info trac)

SECTION 2 - COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

Composants dangereux dans une proportion supérieure à 1,0 % (0,1 % si carcinogène ou soupçonné de l'être)

| COMPOSANTS | No CAS | OSHA-LEP | ACGIH-TLV | AUTRES LIMITES | % EN POIDS |
|----------------|------------|------------------------|------------------------|----------------|------------|
| Fragrance | Proprierty | - | - | - | 10-30 |
| Huile minérale | 8012-95-1 | 5mg/m ³ TWA | 5mg/m ³ TWA | - | 15-40 |

SECTION 3 – IDENTIFICATION DES DANGERS

Combustible !

Exception : Inflammable (Fragrance – orange, spa des montagnes, baies tropicales)

Garder hors de portée des enfants.

Effets potentiels sur la santé :

Voies d'absorption Inhalation : O Ingestion : N Peau : N Yeux : N
Dangers pour la santé : L'emballage unique empêche le contact direct avec les yeux et la peau, ainsi que
l'ingestion. Le produit peut cependant causer une irritation des voies respiratoires.

Symptômes de Peut causer des réactions allergiques, selon la durée d'exposition et la
sensibilité de la surexposition : personne.

Conditions médicales : Dans des conditions normales, ce produit ne devrait aggraver aucune condition
médicale.

SECTION 4 – PREMIERS SOINS

Yeux : Rincer à l'eau fraîche. Retirer les verres de contact s'il y a lieu et continuer de rincer. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

Peau : Rincer à l'eau fraîche. Laver à l'eau et au savon. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

Inhalation : Si des symptômes se développent, déplacer la victime à l'extérieur. Si les symptômes persistent, appeler un médecin. En cas d'arrêt respiratoire, une personne qualifiée doit immédiatement pratiquer la réanimation cardio-pulmonaire.

Ingestion : Ne pas faire vomir. Rincer la bouche avec de l'eau, puis boire une ou deux verres d'eau. Appeler un médecin. Ne jamais donner quoi que ce soit par la bouche à la victime si elle est inconsciente ou si elle a des convulsions.

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 5 – MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction : Mousse et produit chimique sec, CO₂

Procédure d'extinction : N/A

Risques inhabituels d'explosion et d'incendie : Tous les produits sont combustibles sauf la fragrance à l'orange qui est inflammable.

SECTION 6 – MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Retirer les sources d'ignition. Absorber la substance répandue avec un produit absorbant ininflammable tel que la vermiculite. Éliminer tout concentré inutilisable conformément aux lois fédérales, provinciales et locales

SECTION 7 – MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

Tenir à l'écart des enfants. Tenir à l'écart de sources de chaleur et de flammes. Garder le récipient fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Ventiler adéquatement.

SECTION 8 – CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants de protection : Généralement non requis

Protection des yeux : Généralement non requise

Protection des voies respiratoire : Généralement non requise

Ventilation locale : Ventilation générale normalement adéquate

Autre équipement de protection : Non requis

Mesures de protection lieu de travail / hygiène: Se laver les mains après avoir manipulé le produit.

SECTION 9 – PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

Densité : .938(VALEUR MOYENNE)

Point d'ébullition : 378°F/192°C

Point d'éclair : Voir la liste des fragrances

Solubilité :Négligeable

État physique : Solide

Apparence : Odeur : Gel : Fragrance

Fragrance/ points d'éclair

Orange -115°F/46°C (Inflammable)

Pomme -198°F/92°C

Pomme -170°F/77°C

Cerise -151°F/66°C

Cannelle/Baie - 165°F/74°C

Cannelle -155°F/68°C

Jardin -165°F/74°C

Gardénia - 187°F/86°C

Herbes - 187°F/86°C

Chèvrefeuille - 180°F/82°C

Linen Fresh - 170°F/77°C

Mountain Spa – 125°F/51°C (inflammable)

Brise de l'océan – 180°F/82°C

Pin – 178°F/81°C(Inflammable)

Baie tropicale - 135°F/57°C

Vita Splash – 150°F/66°C

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 10 – STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Généralement stable même à des températures élevées. Ne réagit pas dans l'eau.

SECCIÓN 11 – INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Este producto no contiene sustancias químicas enumeradas en las listas de carcinógenos de NTP, IARC u OSHA. Si desea obtener más información sobre la toxicología del material, póngase en contacto con el fabricante.

SECCIÓN 12 – INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Es improbable que este material se acumule en el medio ambiente y se anticipan problemas en el medio ambiente bajo condiciones de uso normal.

SECCIÓN 13 – CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN

No use nuevamente los recipientes vacíos. Elimine los recipientes vacíos en la basura.

SECCIÓN 14 – INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

| ESTADO | NOMBRE DE EMBARQUE | # de | ID DE CLASE | Grupo de embalaje. |
|---|--------------------|------|-------------|--------------------|
| Departamento de Transporte (EE.UU.) | No regulado | | B | División 3 |
| (Recipientes de menos de 450L) | | | | |
| IATA (AÉREO) No regulado | | | B | División 3 |
| (Recipientes de menos de 450L) | | | | |
| IMDG (BARCO) No regulado | | | B | División 3 |
| Recipientes de menos de 450L) | | | | |
| Clasificación Nacional de Fletes de Motores y Clase LTL: 57100 SUB 3-clase 60 | | | | |

SECTION 15 – INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

SARA TITLE III SECTION 313 (Rapport de déversement chimique toxique) Non disponible :
point d'ébullition élevé pour toutes les fragrances.

WHIMS : Santé : 1 Inflammabilité 2 Réactivité : 0 Protection individuelle : 0

NFPA: Santé : 1 Feu : 2 Stabilité : 0

Proposition 65 de la Californie : non disponible

Ce produit doit être rapporté en tant que : PUR: N MÉLANGE: O SOLIDE: O LIQUIDE : N GAZ: N

Dangers physiques : INCENDIE : O PRESSION : N RÉACTIVITÉ : N

Dangers pour la santé : IMMÉDIAT : N ULTÉRIEUR : O

(Pour des plus amples renseignements, lire la section 2).

SECTION 16 – AUTRES INFORMATIONS

Informations sur la vente de produit : 800-551-5155

Informations sur la fiche signalétique : 847-837-4100

Fiche signalétique conforme à la norme ANSI Z400.1-1998-16- section format de la fiche signalétique

N/A= Non applicable N.E.= Non établi Fiche signalétique préparée par : L. Fields

Avis de non-responsabilité :

Ces informations sont fournies de bonne foi, mais aucune garantie expresse ou tacite n'est offerte. Le fabricant croit que les informations sont exactes au meilleur de sa connaissance, et se rattache uniquement au produit désigné dans les présentes.