



Date révision : 29/09/2009

Date création : 29/09/2009

FDS rédigée conformément au règlement (CE) REACH numéro 1907 / 2006 de la commission du 18 décembre 2006

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PREPARATION ET DE L'ENTREPRISE

Identification de la substance ou de la préparation

Désignation : **NETTOYANT ECRANS PLASMA LCD ET VITRES**

Code : **SL6 35600913**

Identification de l'entreprise

Responsable / fabricant : **GROUPE CANDY HOOVER**

Adresse : **13 RUE AUGER 93500 PANTIN**

Téléphone : **01 49 15 92 00**

Fax : **01 49 15 92 10**

Site : www.hoover.fr

Numéro de téléphone d'appel d'urgence

Centre antipoison de Nancy **03 83 32 36 36** (24h / 24h et 7 jours / 7 jours)

Courriel : bnpc@chu-nancy.fr

Utilisation de la substance ou de la préparation

Détergent lave glace

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de la substance ou de la préparation : Aucune

Dangers liés à l'utilisation du produit :

Par contact cutané

Non irritant au sens de la directive de l'OCDE n°404

Par contact oculaire

Non irritant au sens de la directive de l'OCDE n°405

Par inhalation

Aucun effet important ou danger critique connu

Dangers liés à une mauvaise utilisation du produit :

Par ingestion

Non toxique au sens de la directive de l'OCDE n°401

Dangers pour l'environnement

Aucun, pas d'impact sur le système écologique

3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substances contribuant aux dangers

Index CE	N° CAS	N° EINECS	Nom	Classification	Valeurs (% w / w)
603-002-00-5	64-17-5	200-578-6	Ethanol	F R11	< 1 %



Date révision : 29/09/2009

Date création : 29/09/2009

FDS rédigée conformément au règlement (CE) REACH numéro 1907 / 2006 de la commission du 18 décembre 2006

4 - PREMIER SECOURS

En cas de contact cutané
En cas de contact oculaire

Rincer avec de l'eau
Rincer avec de l'eau

En cas d'inhalation entêtante
En cas d'ingestion accidentelle
Effet à retardement

Faire respirer de l'air frais
Faire boire de l'eau. Ne pas tenter de faire vomir
Aucun effet important ou danger critique connu

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Produit non inflammable et non explosible. Aucune précaution particulière.

6 - MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions

Individuelles

Pour la protection de l'environnement

Méthodes de nettoyage

Mentions spéciales

Sans danger

Sans danger pour la flore, la faune et les nappes phréatiques

Eau, sans risques secondaires.

Le produit pur dispersé sur le sol peut rendre ce dernier glissant

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Aucune autre précaution spécifique. Non inflammable, non explosif.

Stockage

Eviter contamination d'autre sorte. Stockage à l'abri du gel et de la lumière directe dans un endroit frais et sec. Eviter les variations de température.

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION – PROTECTION INDIVIDUELLE

Valeurs limites d'exposition

Contrôle de l'exposition

Mesure d'hygiène particulière

Non concerné

Se laver soigneusement les mains avant et après manipulation du produit. Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation du produit. Ne pas avaler.



Date révision : 29/09/2009

Date création : 29/09/2009

FDS rédigée conformément au règlement (CE) REACH numéro 1907 / 2006 de la commission du 18 décembre 2006

9 - PROPRIETES PHYSICO - CHIMIQUES

Etat	Liquide
Couleur et odeur	Couleurs et odeurs des matières et huiles essentielles contenues
pH à 20°C	3 à 5
Solubilité	Soluble dans l'eau en toutes proportions
Autres données	Point d'ébullition 100°C à P.atm ; Pression vapeur : idem eau
Point éclair	Non applicable
Viscosité à 20°C	< 50 m.Pa.s ⁻¹
Coefficient de partage n-octanol/eau	Non renseigné

10 – STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité	Stable
Date de péremption	36 mois après la date de fabrication du produit
Réactions dangereuses	Aucune. Dégagement de fragrances naturelles
Produits de décomposition	CO ₂ et H ₂ O
Conditions à éviter	Chauffage et exposition à la lumière directe.
Matières à éviter	Aucune

11 – INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

<u>Toxicité</u>	Aucun effet important ou danger critique connu.
<u>Effets locaux</u>	
Sur la peau	Aucun effet important ou danger critique connu
Sur les yeux	Aucun effet important ou danger critique connu
En cas d'inhalation	Aucun effet important ou danger critique connu.
En cas d'ingestion	Aucun effet important ou danger critique connu
<u>Effets immédiats et différés</u>	Aucun effet important ou danger critique connu

12 – INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Ecotoxicité	Aucun effet important ou danger critique connu
Mobilité	Forte mobilité dans le sol
Tension superficielle à 25°C	< 35 mN.m ⁻¹
Persistance	Non concerné
Biodégradabilité	Facilement biodégradable
Bioaccumulation	Non concerné
Autres risques spécifiques	Aucun effet important ou danger critique connu

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE n°648 / 2004 relatif aux détergents.

Aucun effet toxicologique sur l'environnement n'est connu ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.



Date révision : 29/09/2009

Date création : 29/09/2009

FDS rédigée conformément au règlement (CE) REACH numéro 1907 / 2006 de la commission du 18 décembre 2006

13 – CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Le traitement, stockage, transport et élimination doivent se conformer aux règlements locaux, régionaux et nationaux en vigueur.

14 – INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non classé au titre de la législation des transports

15 – INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Classification préparation dangereuse Non concerné
Maladies professionnelles Non concerné

16 – AUTRES INFORMATIONS

Utilisation Produit nettoyant pour vitres et surfaces fragiles, prêt à l'emploi

Etiquetage du contenu conformément au règlement CE n°648 / 2004 relatif aux détergents

- Moins de 5% d'agents de surface anionique, moins de 5% d'agents de surface non ionique
- Composition d'origine végétale. Hydrosolubilisation d'huiles essentielles 100% pures et naturelles

<i>Fragrance</i>	CAMOMILLE
<i>Huiles Essentielles</i>	Camomille - Pin
<i>Code de bonne pratique IFRA</i>	non concerné

Libellé des phrases R figurant au paragraphe 3 R 11

Les renseignements contenus dans cette fiche sont fondés sur l'état actuel de nos connaissances sur le produit, à la date indiquée et conformément aux réglementations tant nationales que communautaires. Ils ont pour objet la description du produit au regard des exigences dans les domaines de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Ces renseignements ne sauraient en aucun cas constituer une quelconque garantie des propriétés spécifiques du produit. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus si le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lequel il est conçu. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données et de sécurité éventuellement dans une forme appropriée aux utilisateurs.