

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE.

- 1.1 Identification de la préparation: **DESTOP TURBO 5 MIN GEL JAVEL DEBOUCHEUR SUPER CONCENTRE**
Flacon de 500mL et 1L
- 1.2 Identification de la société: RECKITT BENCKISER FRANCE
15 rue Ampère,
91748 MASSY CEDEX
France
☎: 01 69 93 17 00
Fax: 01 69 93 19 99
service.consommateurs@reckittbenckiser.com
- Services techniques: RECKITT BENCKISER FRANCE
Route de Sours 98, BP 835
28011 CHARTRES CEDEX
France
☎: 02 37 24 78 00
Fax: 02 37 24 78 47
- 1.3 Appel d'urgence: **ORFILA**
☎: **01 45 42 59 59**

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

**Corrosif. Provoque de graves brûlures. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique (Chlore).
Toxique pour organismes aquatiques**

- Contact avec les yeux : Corrosif
- Contact avec la peau: Peut provoquer des brûlures.
- Ingestion: Peut provoquer des lésions au niveau de la cavité buccale et du système digestif.
- Inhalation: L'inhalation de vapeurs peut provoquer l'irritation des voies respiratoires.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

- Nature: Préparation liquide, contenant de l'eau de Javel pour le débouchage des canalisations.
Flacon de 1L.

- Composants contribuant au danger:

Nom	# CAS	# EINECS	Composition	Symboles de danger	Phrase de risque
Hypochlorite de sodium	7681-52-9	231-668-3	5– 10 %	C, N	R31, R34, R50
Hydroxyde de sodium	1310-73-2	215-185-5	1– 5 %	C	R35
Lauryl sarcosinate de sodium	137-16-6	205-281-5	0.1-1	Xi	R41
Metasilicate pentahydrate de sodium	10213-79-3	229-212-9	0.1-1	C, Xi	R34-R37
Alkyl dimethyl amine oxyde	68955-55-5	273-281-2	0.1-1%	Xi, N	R38, R41, R50

- Xi Irritant
- R31 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique
- R34 Provoque des brûlures
- R35 Provoque de graves brûlures
- R37 Irritant pour les voies respiratoires
- R38 Irritant pour la peau
- R41 Risque de lésions oculaires graves
- R50 Très toxique pour les organismes aquatiques.

4. PREMIERS SECOURS

- Assistance médicale : Consulter un médecin immédiatement en cas de contact avec le produit.
- Contact avec les yeux: Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau en maintenant les yeux ouverts pendant au moins 15 minutes. Consulter un spécialiste immédiatement.
- Contact avec la peau: Rincer la peau souillée immédiatement et abondamment avec de l'eau. Retirer immédiatement tout vêtement souillé. Consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette
- Ingestion: Rincer la bouche à l'eau, boire beaucoup d'eau, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Inhalation: Se diriger vers un endroit bien aéré.

La composition de la préparation est déposée auprès du Centre Anti-Poisons:

CENTRE ANTI-POISONS HOPITAL FERNAND WIDAL
200 rue du Faubourg St Denis
PARIS CEDEX 75475

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Produit non inflammable qui n'entretient pas la combustion.

En cas d'incendie le port de masque est à recommander.

- ❑ Danger spécifique: Peut se décomposer et libérer des gaz toxiques (dioxyde et monoxyde de carbone, vapeurs d'amine, oxydes d'azote, chlore).
- ❑ Moyens d'extinction : Extincteurs à poudre, mousse, eau, et sable peuvent être utilisés

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Voir aussi sections 8 et 13.

Pour procéder aux opérations de récupération du produit il est recommandé de porter des lunettes, des vêtements de protection appropriés et des gants en caoutchouc.

Attention aux risques de glissades et chutes, le produit rend le sol glissant.

- ❑ Protection de l'environnement : Eviter la dispersion du produit dans les égouts et cours d'eaux. Ne pas répandre sur le sol.
- ❑ Petits volumes moins de 1 L: Essuyer à l'aide d'une serpillière humide et rincer à l'eau.
- ❑ Volumes moyens (± 5 L): Absorber à l'aide de terre absorbante, sable, sciure ou autre matériau inerte et le transférer dans un récipient adapté pour élimination appropriée.
- ❑ Grands volumes: Contenir la dispersion du produit avec du sable ou tout autre matériau inerte. Consulter les autorités pour organiser l'élimination des déchets.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

7.1 MANIPULATION

Eviter tout contact direct avec le produit, en particulier avec les yeux et la peau.

7.2 STOCKAGE

Stocker dans des locaux propres et frais, à l'abri du gel et de la lumière ou de source de chaleur directe, en conformité avec le stockage des produits corrosifs, et hors de la portée des enfants. Conserver à l'écart des acides.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

- ❑ Limites d'exposition:
 - Hypochlorite de sodium: pas de données établies.

- Hydroxyde de sodium : VME=2 mg/m³ France. Données INRS

Protection individuelle:

- Respiratoire: Pas nécessaire pour une utilisation normale du produit. Utiliser dans un local bien ventilé.
- Mains: Port de gants imperméables recommandé pour une utilisation prolongée.
- Yeux: Porter des lunettes de protection
- Corps: Porter des vêtements de protection appropriés pour éviter un contact prolongé de la peau avec le produit.

Ne pas boire, manger ni fumer pendant l'utilisation du produit.

9. PROPRIETES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

- Etat physique: Produit liquide gel jaunâtre.
- Odeur: javellisée.
- Masse volumique: 1.16– 1.2 g/ml.
- pH: 12,5 – 13.5
- Viscosité: 900– 2000 mPa.s (20°C, Brookfield, Spindle 3, 60rpm)
- Solubilité: Soluble en toutes proportions dans l'eau.

10. STABILITE ET REACTIVITE

- Stabilité: Stable dans des conditions de température et de pression de stockage normales. Ne pas exposer à des températures supérieures à 40°C.
- Matériaux à éviter: Ne pas mélanger avec d'autres produits ménagers, particulièrement ceux contenant de l'acide (détartrants WC). Eviter le contact avec les métaux.
- Produits de décomposition: Le produit se décompose progressivement en dégageant du chlore gazeux.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : DL50 (orale et dermique) > 2000 mg/kg (oral, rat) Calcul basé sur les données matières premières
 Voir également sections 2 et 3.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Toxicité Hypochlorite de sodium :
Freshwater Algae
 EC50 = 0.095 mg/L 24 h
Freshwater Fish
 LC50 0.22 - 0.62 mg/L Pimephales promelas 96 h



RECKITT BENCKISER FRANCE
15 rue Ampère
91748 MASSY CEDEX
France

DESTOP TURBO 5 MIN GEL JAVEL DEBOUCHEUR SUPER CONCENTRE

N° 0087612
Avril 2010

LC50 = 5.9 mg/L Pimephales promelas 96 h

Water Flea

EC50 = 2.1 mg/L 96 h

Toxicité Hydroxyde Sodium:

Freshwater Fish

LC50 = 45.4 mg/L Oncorhynchus mykiss 96 h

Les agents de surface présents sont conformes au niveau de biodégradabilité requis par l'application du Règlement Détergent 2004/648/EC.

Voir également en sections 6, 7, 13 et 15.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

- Par l'utilisateur: Les emballages vides s'éliminent avec les déchets ménagers. Rincer avec de grandes quantités d'eau en cas de mise à l'égout.
- Quantités importantes: Suivre les recommandations des autorités locales.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- Règlement transport terrestre (ADR/RID): UN 3266 Hydroxyde et hypochlorite de sodium en solution, Classe 8, Groupe d'emballage II
- Règlement transport maritime (IMDG) : UN 3266 Hydroxyde et hypochlorite de sodium en solution, Classe 8, Groupe d'emballage II
- Règlement transport aérien (IATA): UN 3266 Hydroxyde et hypochlorite de sodium en solution, Classe 8, Groupe d'emballage II

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit classé Corrosif. Provoque de graves brûlures. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique (Chlore). Dangereux pour l'environnement.

Les informations suivantes figurent sur l'étiquette:

- R35 Provoque de graves brûlures
- R31 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique (Chlore).
- R50 Très toxique pour les organismes aquatiques
- S1/2: Conserver sous clé et hors de la portée des enfants
- S24/25: Eviter le contact avec la peau et les yeux
- S 26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste
- S27/28 : Après contact avec la peau, enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé et se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.



RECKITT BENCKISER FRANCE
15 rue Ampère
91748 MASSY CEDEX
France

DESTOP TURBO 5 MIN GEL JAVEL DEBOUCHEUR SUPER CONCENTRE

N° 0087612
Avril 2010

- S36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
- S 45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).
- S 64: En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente)

ATTENTION ! Ne pas utiliser avec d'autres produits. Des gaz dangereux peuvent se libérer (chlore)

- Etiquetage additionnel relatif aux détergents et produits de nettoyage : (Règlement Détergents 2004/648/EC):

Contient :

- Moins de 5% : agents de surface anioniques, non ioniques.
- Désinfectant : hypochlorite de sodium.

Pour les ingrédients : www.rbeuroinfo.com

- Directives européennes d'application pour ce produit:

Directive du Conseil du 7 juin 1988 concernant le rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des États membres relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses (88/379/CEE), transcrite par l'arrêté modifié du 21 février 1990 et modifiée par la Directive 1999/45/CE du Parlement européen et du Conseil du 31 mai 1999, transposée en droit français par l'arrêté du 9 novembre 2004.
Règlement 1907/2006/EC, Annexe II.

16. AUTRES INFORMATIONS

- DESTOP est une marque déposée.

Formule N°0087612, émise le 10/06/2008., version 3.0 de FDS. Mise à jour classification.

Rappel des phrases de risque, énoncées à la rubrique N° 3 :

- Xi Irritant
- R31 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique
- R34 Provoque des brûlures
- R35 Provoque de graves brûlures
- R38 Irritant pour la peau
- R41 Risque de lésions oculaires graves
- R50 Très toxique pour les organismes aquatiques.

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.



RECKITT BENCKISER FRANCE
15 rue Ampère
91748 MASSY CEDEX
France

DESTOP TURBO 5 MIN GEL JAVEL DEBOUCHEUR SUPER CONCENTRE

N° 0087612
Avril 2010

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation du produit dangereux.

Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive et n'exonère pas le destinataire de s'assurer qu'éventuellement d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités concernant la détention et la manipulation du produit pour lesquelles il est seul responsable.