

NOM DU PRODUIT

Date de révision : 10/09/2012

## CHALLENGE'VERT Gel Détartrant WC Ecologique

Edition: 1

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ



12 rue Gutenberg – ZI Ouest Bazouges  
BP 30332 – 53203 CHÂTEAU-GONTIER Cedex  
Tel. 02 43 07 47 07  
Fax. 02 43 06 62 38  
SIREN 384 544 946

## 1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Identification de la substance ou de la préparation :  
Nom du produit : CHALLENGE'VERT Gel Détartrant WC Ecologique

Application(s) et/ou usage(s) normaux : Nettoyant sanitaires

Fournisseur : CHALLENGER's Distribution.  
12, Rue Gutenberg – BP 30332 – 53203 CHATEAU-GONTIER - France  
Téléphone : 02.43.07.47.07 - Fax : 02.43.06.62.38  
E-mail : info@challengers-chimie.com  
Site : www.challengers-chimie.com

Numéro de téléphone d'appel d'urgence (à utiliser par FR-ORFILA Tél. : 01 45 42 59 59  
Centre anti-poison de NANCY : +33 (0)3.83.32.36.36  
Centre anti-poison Belgique : +32 (0)70 245.245

## 2- COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

PRODUITS DANGEREUX (RUBRIQUE 2)

NOM	CAS	N°	N°EINECS	CONC %	SYMBOLES	PHRASE(S) R
(100110) Acide Citrique	5949-29-1	201-069-1	<= 1 %	Xi	R 36	
(100172) Acide Formique	64-18-6	200-579-1	< 10 %	C	R 35	

## 3- IDENTIFICATION DES DANGERS

Dangers principaux : Classification selon méthode conventionnelle de calcul. Irritant pour les yeux et la peau.

## 4 - PREMIERS SECOURS

Conseils généraux : En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin  
Les symptômes sont décrits à la rubrique 11.

Ingestion : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Contact avec les yeux : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

Traitement : Avis aux médecins.

Contact avec la peau : Laver immédiatement avec beaucoup d'eau. En cas de malaises ou d'irritation de la peau, consulter un médecin.

Inhalation : En cas de malaise, consulter un médecin.

## 5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié : Le produit lui-même ne brûle pas. En cas d'incendie à proximité, n'importe quel moyen d'extinction peut être utilisé : mousse, sable, dioxyde de carbone (CO2), eau, poudres.

Moyen d'extinction à ne PAS utiliser pour des raisons de sécurité : Aucun

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants : Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection.

**CHALLENGE'VERT Gel Détartrant WC Ecologique***Edition: 1*

---

**6 - MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE****METHODE DE NETTOYAGE**

- Précautions individuelles : Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser.
- Précautions pour la protection : Stopper la fuite, si possible sans prendre de risque. Eviter que le produit ne de l'environnement : pénétre dans les égouts.
- Méthodes de nettoyage : Absorber tout produit répandu avec du sable ou de la terre.  
Laver ensuite abondamment à l'eau.

---

**7 - MANIPULATION ET STOCKAGE****Manipulation :**

- Précaution(s) : Ne pas manger, boire ni fumer dans les endroits où l'on utilise le produit. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Douche, bain oculaire et pont d'eau à proximité.

- Conseil(s) d'utilisation(s) : Ne pas mélanger avec d'autres produits.

**Stockage :**

- Précaution(s) : Conserver toujours le produit dans l'emballage d'origine.
- Conditions de stockage : Température de stockage recommandée : 5°C – 40°C.
- Matière(s) incompatible(s) à éloigner : Non déterminé.

---

**8 - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

- Limite(s) d'exposition : Acide formique : VLE 9 mg/m<sup>3</sup>

**Protection individuelle :**

- Protection des voies respiratoires : Pas nécessaire
- Protection des mains : Utiliser des gants résistant chimiquement (selon la norme EN 374 ou équivalent). Temps de pénétration à déterminer avec le fabricant des gants.
- Protection de la peau et du corps : Pas de vêtement de travail spécialement recommandé
- Protection des yeux : Lunettes de sécurité.
- Mesures d'hygiène : Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

---

**9 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES****Informations générales :**

- Etat physique / Forme : gel
- Couleur : bleu
- Odeur : romarin

**Informations importantes relatives à la santé, la sécurité et à l'environnement**

- pH : +/- 3
- Inflammabilité (solide, gaz) : Non applicable
- Densité : +/- 1,030 g/cm<sup>3</sup>
- Hydrosolubilité : Totale à 20°C

**CHALLENGE'VERT Gel Détartrant WC Ecologique***Edition: 1*

---

## 10 - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Stable dans des conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.

Condition(s) à éviter : Températures au-dessus de 0°C des températures élevées.

Matière(s) à éviter : Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Produits de décomposition dangereux : En cas de hautes températures, des produits de décomposition dangereux peuvent se produire tels que de la fumée, des monoxydes et dioxydes de carbone, oxydes d'azote (NOx).

---

## 11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Symptômes

-Inhalation : Non déterminé

-Contact avec la peau : Irritation de la peau

-Contact avec les yeux : Irritation

-Ingestion : Données non disponibles

---

## 12 - INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

### Comportement dans l'environnement

- Persistance et dégradabilité : Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n°648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation ont été tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Potentiel de bio-accumulation : Pas de bio-accumulation

Effet(s) écotoxicologique(s)

-Effet écotoxicologique : A forte concentration dans l'eau, des effets néfastes dus au pH sont observés sur la vie aquatique.

---

## 13 - CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

-Déchets/Produits non utilisés : Eviter que le produit non dilué n'arrive dans les égouts ou les eaux de surface.

-Emballages contaminés : Les emballages souillés peuvent après rinçage être donnés comme déchet normal. Consulter à ce propos votre instance locale.

---

## 14 - INFORMATIONS RELATIVES AUX TRANSPORTS

Voies terrestres (route/rail : ADR/RID) Non soumis à la réglementation ADR/RID

Voies maritimes (IMDG) Non soumis à la réglementation IMDG

---

## 15 - INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) de danger : Xi  
Phrase(s) R R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.  
Phrase(s) S S26 – En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Règlement (CE) n° 648/2004  
Information sur les composants : < 5 %  
Agents de surface non ioniques  
Parfums  
Agents conservateurs : /.  
Fragrances allergisantes > 0.01 % Pas de.

---

## 16 - AUTRES INFORMATIONS

Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs. De telles informations sont actuellement les meilleures à notre connaissance.

Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autres produits.

Cette fiche de données de sécurité répond aux directives 91/155/CE – 01/58/CE. Produit classifié selon 67/548/CE – 99/45/CE – 01/59/CE et adaptations ou selon AISE-guidelines.

Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour satisfaire les lois et règlements locaux en vigueur.

Source d'information : toutes les informations concernant cette fiche de données de sécurité sont basées sur les données de nos fournisseurs.

Phrases R – rubrique 2 : R35 – Provoque de graves brûlures  
R36 – Irritant pour les yeux

4/4



12 rue Gutenberg – ZI Ouest Bazouges  
BP 30332 – 53203 CHÂTEAU-GONTIER Cedex  
Tel. 02 43 07 47 07  
Fax. 02 43 06 62 38  
SIREN 384 544 946

# Challenge'Vert



## GEL DETARTRANT W.C.

## ÉCOLOGIQUE

### ● DOMAINE D'UTILISATION

**CHALLENGE'VERT** GEL DETARTRANT WC est un puissant détartrant. Il nettoie en profondeur tout en laissant une agréable odeur de fraîcheur dans les WC et urinoirs.

De par sa formule à base de matières d'origine végétale, **CHALLENGE'VERT** GEL DETARTRANT WC respecte l'environnement.

### ● CONSEILS D'UTILISATION

Presser le flacon afin de répartir **CHALLENGE'VERT** GEL DETARTRANT WC sur les parois et sous les rebords des WC et urinoirs.

Laisser agir en fonction de l'entartrage (minimum 20 minutes).

Actionner la chasse d'eau pour rincer.

Sans danger pour les canalisations et fosses septiques à usages conseillés.

**Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.**

### ● CARACTÉRISTIQUES

Aspect : gel

Couleur : bleu

pH +/- 3

Fraîcheur Romarin

### ● COMPOSITION - suivant le Règlement 648/2004/CE:

Moins de 5 % : agents de surface non ioniques

### ● PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Irritant pour les yeux et la peau - A conserver hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Ne pas mélanger avec des nettoyeurs différents

### ● SÉCURITÉ + LÉGISLATION

**CHALLENGE'VERT** GEL DETARTRANT WC satisfait aux critères ECOLABEL - Le label ECOLOGIQUE Européen. Sa composition et ses hautes performances ont été validées par AFAQ - AFNOR Certification.

Production certifiée : AFAQ ISO 9001

### ● CARACTÉRISTIQUES : ECOLABEL

Challenger's a développé cette gamme en suivant un cahier des charges très strict, commercialisant des produits nettoyants d'origine végétale respectant les critères de biodégradabilité en aérobiose et en anaérobiose imposés par la Commission Européenne pour les produits écologiques.

- L'utilisation de produits plus biodégradables ne suffit pas.
- Il faut doser juste pour mieux respecter l'environnement
- La composition est sans agents conservateurs.
- Les emballages sont 100 % recyclables.

#### LABEL ECOLOGIQUE DE L'UNION EUROPEENNE

Accordé aux produits ou services qui satisfont aux exigences environnementales du système de label écologique de l'Union européenne.  
N° d'enregistrement : FR/020/03



- Contribue à réduire la pollution de l'eau.
- Contribue à réduire la consommation des ressources.
- Pour plus d'informations sur le label écologique de l'Union européenne, veuillez consulter le site web <http://ec.europa.eu/ecolabel>

**Challenger's**  
Un produit de technicien

Produits et méthodes de Propreté

e-mail : [info@challengers-chimie.com](mailto:info@challengers-chimie.com)  
site : [www.challengers-chimie.com](http://www.challengers-chimie.com)