

# diablotin

## DÉBOUCHEUR GEL

À L'HYPOCHLORITE DE SODIUM  
ET L'HYDROXYDE DE SODIUM

**ACTION RAPIDE**



**EFFICACITÉ  
PROFESSIONNELLE**

**DÉBOUCHE LES WC, URINOIRS,  
ÉVIERS, SANITAIRES,  
MÊME EN PRÉSENCE D'EAU  
STAGNANTE.**

**ÉLIMINE LES MATIÈRES  
ORGANIQUES, CHEVEUX, SAVON,  
CELLULOSE... S'UTILISE PUR.**

**PRODUIT DANGEREUX : UTILISER ET CONSERVER  
HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

### MODE D'EMPLOI

Déboucher avec précaution et sans comprimer le flacon. Verser lentement le produit dans le conduit à déboucher. Verser 300 à 500 ml dans le drain. Laisser agir au moins 30 minutes. En cas d'eau stagnante, attendre que le drain soit clair. Rincer à l'eau chaude.

### RECOMMANDATIONS

Le contact avec des acides (urines) libère des gaz toxiques. Ne jamais verser d'eau dans le produit. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne pas attendre que la canalisation soit complètement obstruée pour intervenir. Vérifier le bon état des syphons (pas de fissures). Éviter le contact avec les chromes, zinc, aluminium, alliages légers et bois. Ne pas utiliser dans des WC chimiques ou installations chimiques réagissant aux bases. Éviter l'utilisation prolongée sur l'émail.

### EMBALLAGE

Protéger du soleil et de l'humidité, et ne pas exposer à des températures supérieures à 40°C. Réemploi interdit. Ne pas transvaser. Ne pas réutiliser le récipient vide.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI



**DANGER**

Contient : amines, alkyl en C12-16 diméthyles, N-oxydes Hypochlorite de sodium, Lauryléthersulphate de sodium Hydroxyde de sodium. H290 Peut être corrosif pour les métaux. H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques,

entraîne des effets néfastes à long terme. EUH031 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. EUH206 Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore). P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P234 Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. P280 Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux et du visage. P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P304+P340 EN CAS D'INHALATION : transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant au moins 15 minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P501 Éliminer le contenu et son emballage dans une déchetterie. Ne pas jeter dans les ordures ménagères. UFI : FN20-E0KW-FOON-PQ6F

COMPOSITION : Agents de blanchiment chlorés 5% - 15%, Agents de surface amphotères < 5%, Agents de surface anioniques < 5%.

### SOJAM

2, Mail des Cerclades  
CS 20808 Cergy  
95015 CERGY-PONTOISE CEDEX  
Tél. 01 34 02 46 60  
www.sojam.fr



**DEBU 10**

VOLUME NET :

e 1L



36222

CR 02 301