

# ELJA CHEMISCH TOILETVLOEISTOF

## N°1 TOILETVLOEISTOF ONTVETTER

- \* Voor afvaltank van alle chemische toiletten.
- \* Voorkomt onaangename geuren
- \* Voorkomt gasvorming.
- \* Zorgt voor een snelle afbraak van het toiletafval.

### Waar gebruikt u ELJA Chemisch toiletvloeistof?

Elja chemisch toiletvloeistof kan in de afvaltank gebruikt worden van alle chemische toiletten in caravans, campers, mobilhomes, boten, ....

### Hoe gebruik ik Elja Chemisch Toiletvloeistof?

75 ml toiletvloeistof per 10L afvaltankcapaciteit toevoegen. Vervolgens 2 liter water in de tank gieten.

De inhoud van het toilet lozen op de daartoe aangewezen plaats op campings, in jachthavens e.d.

Na het ledigen goed uitspoelen met schoon water en de behandeling opnieuw beginnen.

Opmerking : Bewaren tussen -10 en 40 °C. Voordat U de lege fles weggooit, deze eerst spoelen met water. U kunt dit water gebruiken in uw afvaltank.

### Wat is het nut van Elja Chemisch toiletvloeistof?

Elja Chemisch Toiletvloeistof in het chemisch toilet heeft drie functies.

1. Ze maakt de inhoud van het chemisch toilet geheel vloeibaar. T
2. Ze gaat de vorming van onaangename geurtjes tegen.
3. Ze verandert de inhoud van kleur.

Het legen en reinigen van het chemisch toilet wordt zo een stuk minder onaangenaam.



### Technische gegevens

Uitzicht	Ondoorzichtige vloeistof
Kleur	Blauw
Geur	Typisch
Houdbaarheid	Onbeperkt bij kamertemperatuur in gesloten verpakking
	Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen.
Stabiliteit	Vorstvrij bewaren
Verpakking	1L

### Gevarenaanduidingen

EUH071	Bijtend voor de luchtwegen.
H302 Acute tox. 4	Schadelijk bij inslikken.
H314 Skin Corr. 1B	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H317 Skin Sens. 1A	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H334 Resp. Sens. 1	Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken.
H410 Aquatic Acute 1	Aquatic Chronic 3 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### Veiligheidsaanbevelingen

P280	Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming, gelaatsbescherming dragen.
P301+P330+P331	NA INSLIKKEN: de mond spoelen GEEN braken opwekken.
P303+P361+P353	BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen.
P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P310	Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
P501	Inhoud/verpakking afvoeren volgens de plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften.

**Bevat:** Didecyldimethylammoniumchloride Glutaaraldehyde

Vraag steeds de gepaste veiligheidsinformatieblad (SDS) voor gebruik (webshop@eljaproducts.be).

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.





# ELJA CHIMIQUE LIQUIDE DE TOILETTE

## N°1 LIQUIDE WC DEGRAISSANT

- \* Pour réservoir à déchets de toutes les toilettes chimiques.
- \* Préviens les odeurs désagréables.
- \* Préviens la formation de gaz.
- \* Assure une décomposition rapide des déchets de toilettes.

### Où utilisez-vous le liquide de toilette ELJA Chemical ?

Le liquide de toilette chimique Elja peut être utilisé dans le réservoir à déchets de toutes les toilettes chimiques dans les caravanes, camping-cars, mobil-homes, bateaux, ....

### Comment utiliser ELJA Chimique liquide de toilette ?

Ajoutez 75 ml de liquide de toilette par capacité de réservoir à déchets de 10 L. Versez ensuite 2 litres d'eau dans le réservoir. Décharger le contenu des toilettes à l'endroit désigné sur les campings, les marinas, etc.

Après la vidange, bien rincer à l'eau claire et recommencer le traitement.

Remarque : Conserver entre -10 et 40 °C. Avant de jeter le flacon vide, rincez-le à l'eau. Vous pouvez utiliser cette eau dans votre réservoir à déchets.



### Quelle est l'utilisation du liquide de toilette Elja Chemical ?

Le liquide de toilette chimique Elja dans les toilettes chimiques a trois fonctions.

1. Il liquéfie complètement le contenu des toilettes chimiques.
2. Il empêche la formation d'odeurs désagréables.
3. Elle change la couleur du contenu.

Cela rend la vidange et le nettoyage des toilettes chimiques beaucoup moins désagréables.

### Données techniques

Apparence	Emulsion opaque
Couleur	Blue
Odeur	Caractéristique
Conservation	Illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé
	Conservez le produit dans son emballage d'origine fermé et protégez-le du soleil et des températures extrêmes.
Stabilité	Conserver à l'abri du gel
Conditionnement	1L

### Mentions de danger

EUH071	Corrosif pour les voies respiratoires.
H302 Acute tox. 4	Nocif en cas d'ingestion.
H314 Skin Corr. 1B	Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
H317 Skin Sens. 1A	Peut provoquer une allergie cutanée.
H334 Resp. Sens. 1	Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation.
H410 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 3	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### Conseils de prudence

P280	Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux/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.
P305+P351+P338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs 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/réceptacle conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

**Contient:** Chlorure de didécyl diméthyl ammonium Aldéhyde glutarique

Demandez toujours la fiche de données de sécurité (FDS) appropriée avant utilisation ([webshop@eljaproducts.be](mailto:webshop@eljaproducts.be)).

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.

