

# VLOEIBAAR VAATWASMIDDEL FAVODISH-S

Wordt gebruikt voor het reinigen en ontvetten van alle vaatwerk door middel van een vaatwasmachine. Het is bijzonder geschikt voor het oplossen van vetten en oliën, het ontbinden van zetmeel en eiwitthoudende stoffen en het verwijderen van lipstick, koffie- en theeranden. Door toevoeging van chlooractieve additieven heeft Elja Vloeibaar Vaatwasmiddel sterk reinigende eigenschappen. De toepassing op aluminium gebruiksvoorwerpen is af te raden.

- \* Speciaal ontwikkeld voor professionele vaatwassers.
- \* Verwijdert alle sporen van vuil en vet.
- \* Bevat chlooractieve additieven dat het vaatwerk zuiver en hygiënisch maakt.

## Hoe gebruikt u ELJA Vloeibaar Vaatwasmiddel?

**AUTOMATISCHE DOSERING:** Elja Vloeibaar Vaatwasmiddel wordt aan het afwaswater toegevoegd à rato van 3 tot 8 cl per 10l water, afhankelijk van de aard en mate van vervuiling en de hardheid van het water, door het automatisch doseerapparaat, waarmee de vaatwasmachine is uitgerust. Gelieve de voorschriften van de fabrikant van de machine te volgen.

**MANUELE DOSERING:** Elja Vloeibaar Vaatwasmiddel aan het afwaswater toevoegen in een verhouding van 5cl op 10l water.



## Technische gegevens

Uitzicht	Heldere vloeistof
Kleur	Lichtgeel
Geur	Typisch
Houdbaarheid	6 maanden bij kamertemperatuur in gesloten verpakking
	Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen.
Stabiliteit	Vorstvrij bewaren
Verpakking	5L, 10L

## Gevarenaanduidingen

EUH206 Let op! Niet in combinatie met andere producten gebruiken. Er kunnen gevaarlijke gassen (chloor) vrijkomen.  
 H290 Met. Corr. 1 Kan bijtend zijn voor metalen.  
 H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.  
 H410 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 2 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:** Kaliumhydroxide Natriumhypochloriet, oplossing

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





# LAVE - VAISSELLE LIQUIDE FAVODISH-S

Utilisé pour nettoyer et dégraisser toute la vaisselle au lave-vaisselle. Il est particulièrement adapté pour dissoudre les graisses et les huiles, décomposer les amidons et les substances protéiques et éliminer les bords de rouge à lèvres, de café et de thé. En ajoutant des additifs chlorés actifs, le détergent liquide pour lave-vaisselle Elja a de fortes propriétés de nettoyage. Il est déconseillé de l'utiliser sur des ustensiles en aluminium.

- \* Spécialement développé pour les lave-vaisselle professionnels.
- \* Élimine toutes les traces de saleté et de graisse.
- \* Contient des additifs chlorés qui rendent la vaisselle propre et hygiénique.

## Comment utiliser Elja lave-vaisselle liquide ?

**DOSAGE AUTOMATIQUE:** Elja Liquide pour lave-vaisselle est ajouté à l'eau de vaisselle dans une proportion de 3 à 8 cl par 10 litres d'eau, en fonction de la nature et du degré de l'encrassement et de la dureté de l'eau, au travers du doseur automatique dont le lave-vaisselle est équipé. Prière de suivre les consignes du fabricant de la machine.

**DOSAGE MANUEL:** Elja Liquide pour lave-vaisselle est ajouté à l'eau de vaisselle dans une proportion de 5 cl sur 10 litres d'eau.



## Données techniques

Apparence	Fluide transparent
Couleur	Incolore
Odeur	Typique
Conservation	6 mois 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	5L, 10L

## Mentions de danger

EUH206 Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).  
 H290 Met. Corr. 1 Peut être corrosif pour les métaux.  
 H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.  
 H410 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 2 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/récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

**Contient:** Hydroxyde de potassium Hypochlorite de sodium, solution

Demandez toujours la fiche de données de sécurité (FDS) appropriée avant utilisation (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.