



## Ovenreiniger FOAM

---



### EIGENSCHAPPEN:

Ovenreiniger FOAM is een sterk reinigend en vetoplossend middel voor het verwijderen van plantaardige en dierlijke ingebrande en verkoelde vervuilingen. Onverdund gebruik geeft het beste resultaat. Ovenreiniger FOAM is indien verdund gebruikt ook bijzonder geschikt voor het uitkoken van sterk vervuilde vetpannen en/of friteuses. Houd hiervoor een dosering tussen de 1:5 en 1:10 aan. (Niet te gebruiken op aluminium, koper, messing, gegalvaniseerde en/of gelakte oppervlakken). Te gebruiken voor ovens, kook- en bakplaten, vetpannen en friteuses. De pH waarde is 13.

### GEBRUIKSAANWIJZING:

Foam het te behandelen oppervlak in met de Ovenreiniger. Laat het middel inwerken (voorkom indrogen) en spoel daarna met overvloedig water af. Vervolgens afnemen en droogwrijven met een droge doek of poetspapier.

### VEILIGHEIDSINFORMATIE:



**UN 1814**

Gevaar. Bevat Kalium hydroxide. Kan bijtend zijn voor metalen. Schadelijk bij inslikken. Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. Na het werken met dit product handen, onderarmen en gezicht grondig wassen. Draag oogbescherming, gelaatsbescherming, beschermende kleding, beschermende handschoenen. NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een arts raadplegen. BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen. Onmiddellijk een arts raadplegen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een arts raadplegen. Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

\* Eco2Clean voegt geen kleur- en geurstoffen toe aan haar producten. Lichte kleur- en geurafwijkingen zijn daarom mogelijk, afhankelijk van de bron van de gebruikte grondstoffen.

---

Deze productinformatie is afgestemd op de meest voorkomende bedrijfsomstandigheden. Voor het optimaal toepassen van het product dienen de optimale omstandigheden telkens middels proeven in praktijk te worden vastgesteld. Materialen en machines, waarvan de bestendigheid tegen inwerking van het product niet bekend is, dienen getest te worden. Altijd de nodige voorzichtigheid in acht nemen. Voor deskundig advies en begeleiding kunt u contact opnemen met ons kantoor, tel. 0343 59 54 60. Aan deze productinformatie kunnen geen rechten worden ontleend.