

# ENERGY perfect



## **green-Effective® Højteffektiv rengøringsmiddel til opvaskemaskiner**

### ■ Økoeffektiv ydeevne med økoeffektivt produktdesign

Bruger- og miljøsikkerhed sammen med højeste rengøringssevne



3080 0093



- Certificeret med Svanemærket
- Registreret i positivlisten hos ,die umweltberatung'
- Fuldstændig opgivelse af anvendelse af giftige og skadelige materialer
- Præsterer bedre end andre produkter ved lavere koncentration

### Bæredygtig udvikling og fremstilling



#### EMAS:

- Løbende forbedring af miljøpræstationen
- Årlig ærdeyghedsrapport
- Forvaltning af energi og vand
- Social retfærdighed



#### DIN ISO 14001:

- Løbende forbedringer indenfor mindskning af spild og CO2-emissioner samt besparelser på energi-, vand- og materialeforbrug.



#### DIN ISO 50001:

- Løbende forbedring af energiforvaltningen: præstation, effektivitet, sikkerhed, anvendelse og forbrug.



#### A.I.S.E. - forpligtelser:

- Sikker og bæredygtig fremstilling af rengøringsprodukter



#### DIN ISO 9001:

- Løbende forbedring af ledelsesprocesser og kundetilfredshed
- Etableret kvalitets håndteringssystem indenfor produktudvikling og - fremstilling

### Fuldstændig biologisk nedbrydelighed



- ENERGY perfect med alle sine ingredienser er fuldstændigt biologisk nedbrydeligt og har bevist denne vigtige egenskab i en akkrediteret mineraliseringstest efter OECD 302 B standarden\*

\*flere oplysninger findes på [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Intensiv anvendelse af fornyelige ressourcer – løbende forbedring af genbrugsandelen



- Fremstilling ved omfattende anvendelse af fornyelige råmaterialer og energi ved anvendelse af op til 100% vandkraft, solenergi og geotermisk energi.
- Fremstillingen er i det meste uafhængig af råolie: 20% af det organiske kulstof behandlet i ENERGY perfect stammer fra fornyelige planteressourcer, hvilket muliggør en fremstilling i det meste uafhængig af råolie.
- Aktiv vandforvaltning med egen ferskvands- og spildevandsrensning.

### Fuld gennemsuelighed – fuldstændig deklaration af ingredienser

<5% polycarboxylater, fosfonater

Specifikke ingredienser: vand, natriumhydroxid, miljøvenlig kompleksdannelse på aminosyrebasis

### Traditionel tysk kvalitet - driver Deres pålidelige forretningsudvikling

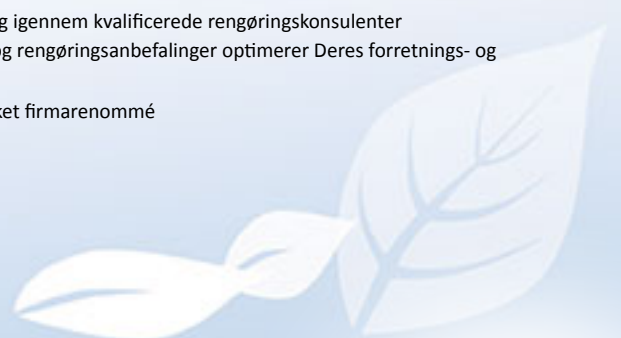


- Over 25 års pionerarbejde indenfor bæredygtig udvikling
- Smarte hygiejneløsninger sikrer profitabel vækst
- Varemærket nyder tillid

### Professionel brugeruddannelse og støtte hos kunden til Bæredygtige Hygiejneløsninger



- Omfattende videnoverføring igennem kvalificerede rengøringskonsulenter
- Tilpassede hygiejneplaner og rengøringsanbefalinger optimerer Deres forretnings- og rengøringsprocedurer
- Større serviceværdi og styrket firmarenommé



# ENERGY perfect



## green-Effective® Højteffektiv rengøringsmiddel til opvaskemaskiner

- Yderst affedtende ■ Blødt/middelhårdt vand ■ Koncentreret

### Produktprofil

- ENERGY perfect er et innovativt vedvarende kompleksdannende system, som hindrer aflejring af kedelsten. Ideelt til anvendelse med blødt til mellemhårdt vand.
- Samtidig med forbedring af arbejdssikkerheden sikrer det intens og kraftig rengøring af porcelænet igennem.
- Det har en yderst koncentreret sammensætning til lav dosering.
- Med sin sammensætning af overvejende fornybare ressourcer påtager ENERGY perfect sig ansvaret for kommende generationer.

### Anvendelsesområde

- ENERGY perfect er egnet til alle typer opvaskemaskiner, eksempelvis store bånd- og enkelttankmaskiner.
- Det er anvendeligt til alt alkaliresistent porcelæn og bestik, det vasker grundigt tallerkener, glas, pander og gryder.
- Anvend ikke midlet til køkkentøj og bestik fremstillet af aluminium og sølv!
- Anvend midlet i kombination med BRILLANT perfect.

### Vejledning for produksikkerhed, opbevaring og miljøforhold

**Sikkerhed:** Kun til erhversmæssig brug. For yderligere oplysninger se venligst sikkerhedsdatabladet.

**Opbevaring:** Opbevares ved stuetemperatur i originalbeholderen.

**Miljøforhold:** Dette miljømærkede maskinopvaskemiddel virker effektivt ved lave temperaturer. Brug opvaskemaskinens lavtemperaturprogrammer. Fyld opvaskemaskinen op, før du sætter den i gang. Brug ikke mere opvaskemiddel end anbefalet. Sådan minimerer du forbruget af både energi og vand og mindsker vandforureningen. Kun den helt tømte emballage afleveres til genbrugspladsen.

### Påføring og dosering



Doseres i forhold til påføring og graden af tilsudsning. Følg vejledningen herunder.



Egnet til alle typer opvaskemaskiner.



Et automatisk doseringssystem anbefales stærkt.

1-2,5 g/L



Blødt vand

2-4 g/L



Middelhårdt vand

3-5-5 g/L



Hårdt vand



#### Salgsenheder

Ordner No. 712615 2 x 5 L  
Ordner No. 712700 1 x 15 L

Deres betroede partner hos Dem selv

pH-værdi

