

Vi behöver alla hjälpas åt att minska mängden kemikalier och skadliga ämnen i vår miljö. Wipe & Clean tillför en positiv balans i miljön genom att utesluta kemikalier och är helt ofarlig för vårt ekosystem. Naturligt stärkande för jord, vatten, växter, djur och människor.

### Användning

Blanda med ljummet vatten (ej över 38C, då dör mikroberna). Bör inte sköljas av. Öka koncentrationen vid svåra fläckar och fett, spraya på och låt verka i 5 minuter innan du torkar av.

### Innehåll

Original EM•1<sup>®</sup> och vatten. Mjölksyrebakterier, jäst, mindre än 5% anjoniska yt-aktiva substanser som alkohol, mjölksyra, ättiksyra, *Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus casei*, *Saccharomyces cerevisiae*. Ofarlig vid kontakt med ögon eller vid förtäring.

### Hållbarhet

Tack vare förpackningarnas bag-in-box-funktion, skyddas mikroorganismerna från syre och behåller sin kapacitet 2 år från tillverkningsdatumet. Utspädd med vatten behåller de sin funktion 24h. i en vanlig sprayflaska. Om utspädd blandning förvaras i Flairosolfaska (med bag-in-box) förlängs hållbarheten till 3v.

### Förvaring

I rumstemperatur, ej i sol eller över 38°C.

### Storlekar

1l färdigblandad  
2l, 20l och 250l koncentrerad

### Studie

Mätresultat från ett oberoende laboratorium visar att Wipe & Clean dämpar tillväxten av *E.coli* och *Staphylococcus aureus*, jämfört med traditionella rengöringsmedel.

För mer information om EM<sup>®</sup> och fler användningsområden:

[www.agriton.se](http://www.agriton.se)



# wipe & clean

INNEHÅLLER EFFEKTIVA MIKROORGANISMER (EM<sup>®</sup>)



100%  
NATURLIGT

- Städa ditt hem med hälsosamma bakterier
- Effektiv mot smuts och dålig lukt
- Minskar mängden skadliga ämnen i vår miljö





100%  
NATURAL BASED ON  
EFFECTIVE MICRO-ORGANISMS  
EM®

## HUR FUNGERAR DET?

I stället för att använda kemikalier eller desinficera och därmed döda alla mikroorganismer, bra som dåliga, tillför EM® välgörande mikrober som konkurrerar ut de som är ohälsosamma för oss. Resultatet blir en naturligt ren och frisk miljö!

Wipe & Clean produceras genom en naturlig fermentationsprocess med effektiva mikroorganismer (EM®) som finns naturligt i vårt ekosystem. Fermentation är en gammal teknik som gör att goda mikroorganismer förökas.

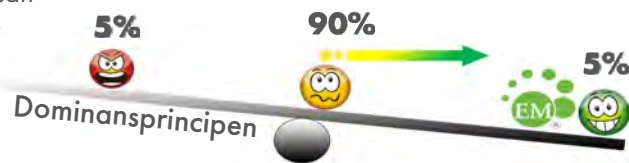
De aktiva ämnena som bildas under fermentationen (ättiksyra, mjölksyra och etanol) har kraftfulla rengörande egenskaper och tar effektivt bort smuts. Bäst av allt, mikroorganismerna fortsätter arbeta långt efter att du är färdig med din städning och är dessutom bra för hälsan hos både människor, djur och natur.

### Dominansprincipen

I naturens mikrobiologi finns tre huvudtyper av mikrober.

**Nedbrytande mikrober (5%),  
uppbyggande mikrober (5%) och en  
stor grupp följare (90%)** som jobbar med den grupp som dominerar på en plats.

Genom att använda Wipe & Clean ökar du antalet uppbyggande mikrober vilket säkerställer deras dominans och en hälsosam miljö.



## EN PRODUKT MED MÅNGA ANVÄNDNINGSMRÅDEN

### Hemmet



Spraya ytor som ska rengöras och torka med en trasa. Skura golv som vanligt. Dosering: 1-10% utblandat i ljummet vatten.

### Möbler



Ta bort lukter eller fläckar från din matta, säng och soffa. Dammsug ytan som ska rengöras, spraya Wipe & Clean och borsta ev. fläckar. Upprepa vid behov. Dosering: 1-10%.

### Fönster & speglar



Spraya på ytan som ska rengöras och torka sedan med en mikrofiberduk. Dosering: 1-2%

### Toaletter



Toalettens insida och utsida rengörs med en blandning på 10-30%.

### Tvättmaskinen



Använd koncentrerad Wipe & Clean som sköljmedel, bra för både kläder och mot unken lukt i maskinen. Dosering: 10-30ml

### Leksaker



Rengörs med fördel med Wipe & Clean då det är ofarlig vid kontakt med ögon eller vid förtäring.