

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 säker för jord, vatten, växter, djur och människor.

EN PRODUKT FÖR MÅNGA ANVÄNDNINGSMRÅDEN

Dosering



Wipe & Clean i skurhinken

Använd ca 5% Wipe & Clean, dvs. 0,5dl till 10L vatten. Blanda med ljummet vatten (ej över 38°C, då dör mikroberna). Golv och andra ytor städas sedan som vanligt. Öka koncentrationen vid svåra fläckar, stryk på och låt verka i 5 minuter innan du torkar av.



Wipe & Clean i flairosolflaska

Blanda 5 -10% Wipe & Clean med vatten i Flairosolflaskan (3dl). Rengör köksbänk, bord, handfat, toalett och speglar mm. Flairosolflaskan har en vaccumpåse för att skydda mikroberna från luft.



Wipe & Clean i sprayflaska

Wipe & Clean finns även att köpa i färdigblandad 1L flaska med vaccumpåse, ingen spädning krävs. Finns i dofterna Classic, Basilika och Mint.

Förvaring

I rumstemperatur, ej i sol eller över 38°C.
Håller minst 1 år efter produktion.

För mer information om EM® och fler användningsområden:
www.agriton.se



wipe & clean

INNEHÅLLER EFFEKTIVA MIKROORGANISMER (EM®)



100%
NATURLIGT

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





wipe & clean

Hur fungerar det?

Wipe & Clean är producerad genom en naturlig fermentationsprocess med effektiva mikroorganismer (EM®). Fermentation är en gammal teknik som tillåter att goda mikroorganismer förökas. De aktiva ämnena som genereras under fermentationen (ättiksyra, mjölksyra och etanol) har kraftfulla rengörande egenskaper och tar effektivt bort smuts.

EM® består av mikroorganismer som finns naturligt i vårt ekosystem. Mikroberna bryter ned smuts och fortsätter att arbeta långt efter att du är färdig med din städning.

Runt omkring oss och i våra kroppar finns miljarder mikroorganismer, var och en med en specifik funktion. Wipe & Clean säkerställer att de "goda" mikroorganismerna (bakterier som håller oss friska och skyddar oss från sjukdom) är i majoritet och konkurrerar ut skadliga och sjukdomsframkallande mikroorganismer. Resultatet blir en naturligt ren, frisk och fräsch miljö.

Mätresultatet från ett oberoende laboratorium visade att Wipe & Clean dämpade tillväxten av E.coli och Staphylococcus aureus, jämfört med traditionella rengöringsmedel.

Användningsområden

- Allrengöringsmedel lämplig för alla hårda ytor.
- Effektiv rengöring av kök och toaletter.
- Sprayas direkt på kläder och skor för att ta bort dålig lukt.
- Rengöring av fläckar på möbler och mattor.
- Putsa fönster, speglar och glasytor.
- I tvättmaskinen (sköljmedelsfacket) för fräschare lukt.
- Utmärkt för städning vid djurens platser.
- Gagnar miljön när du tömmer rengöringsvattnet i avloppet.

Tips: spraya i toaletten så reducerar du oönskade bakterier och dålig lukt.

Innehåll

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.

