



wipe & clean

EEN FRISSE WERKOMGEVING IN EVENWICHT MET MENS EN MILIEU.

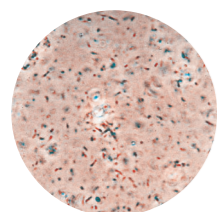
Duurzaamheid wordt steeds belangrijker, zowel in het dagelijks leven als op de werkplek. Wipe & Clean zorgt voor een gezonder milieu. Met Wipe & Clean houdt u de werkomgeving immers op een eenvoudige manier natuurlijk schoon.

Wipe & Clean is een 100% natuurlijk schoonmaakmiddel gebaseerd op EM-technologie (Effectieve Micro-organismen). Het biedt u efficiënte reinigingskracht die volledig onschadelijk is voor de natuur en absoluut veilig voor bodem, plant, mens en dier. Bovendien is Wipe & Clean gemakkelijk en voordelig in gebruik, voor schoonmaakarbeiders zowel binnen als buiten. Kortom, een echt natuurtalent in het reinigen van uw (werk)omgeving!

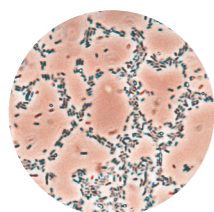
ZO WERKT HET.

Rondom ons leven van nature miljarden micro-organismen, elk met hun specifieke functie en -opbouwende of afbrekende- rol. Wipe & Clean zorgt ervoor dat de goede micro-organismen in de meerderheid zijn en zo de werking van schadelijke micro-organismen onderdrukken. Zo ontstaat, van nature, een aangename en frisse omgeving.

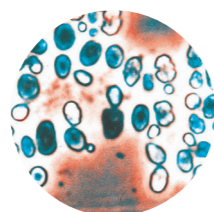
Wipe & Clean ontstaat door een natuurlijk fermentatieproces met behulp van Effectieve Micro-organismen. Fermentatie is een eeuwenoude techniek die ervoor zorgt dat goede micro-organismen zich vermeerderen, zoals bv. bij wijn, yoghurt en bier. De actieve stoffen die ontstaan na fermentatie verwijderen het vuil doeltreffend. De Wipe & Clean micro-organismen verteren dit verder.



Fotosynthetische bacteriën



Melkzuurbacteriën



Gisten

De natuurlijke werking van Wipe & Clean is wetenschappelijk onderbouwd. Deze werking is gebaseerd op het principe van de dominantie van goede micro-organismen op een oppervlak, waardoor schadelijke micro-organismen geen kans krijgen om te groeien. Dit werd ook bevestigd door onafhankelijke laboratoria gespecialiseerd in microbiële processen.

Wipe & Clean Proefproject in Gent voorjaar '13

Het gebruik van Wipe & Clean werd getest door verschillende schoonmaakdiensten in een professionele setting. Gedurende twee maanden werd er met Wipe & Clean schoongemaakt in een kinderdagverblijf, de sanitaire ruimte van een overheidsgebouw en een openbaar toilet.

De meetresultaten van een onafhankelijk lab laten zien dat Wipe & Clean goed scoort op hygiënisch vlak in vergelijking met traditionele reinigingsmiddelen. Er werd gecontroleerd op E.Coli en op Staphylococcus aureus. E.Coli is op zich geen ziekteverwekker maar de aanwezigheid van deze bacterie is een goede indicator voor de algemene hygiëne. Het aantal van beide bacteriën nam op alle locaties af.

Bovendien groeiden de regenererende micro-organismen (zoals Lactobacillen) overal sterk in aantal. Dit betekent dat op alle locaties een beter en gezonder microbiëel klimaat werd gecreëerd.



GEBRUIKSVRIENDELIJK EN VOORDELIG VAN NATURE.

EENVOUDIG: ÉÉN PRODUCT VOOR VELE TOEPASSINGEN.

- Geschikt voor alle harde, waterbestendige oppervlakken, zoals glas, spiegels, kunststof, emaille, porselein, inox, natuursteen, keramische tegels, gelakt hout, ...
- Zowel voor algemeen onderhoud als voor de reiniging van sanitair, toiletten, keukens, ...
- Ook toepasbaar in hogedrukreinigers en poetsmachines.
- Geen gesleur meer met verschillende producten.
- Geen kans meer op vergissingen.
- Eenvoudige opleiding van uw personeel.
- Makkelijk voorraadbeheer.

ABSOLUUT VEILIG EN MILIEUVRIENDELIJK.

- 100% natuurlijk en biologisch.
- Zonder onnatuurlijke additieven of kleurstoffen.
- Zonder schadelijke stoffen of chemicaliën die de natuur belasten.
- Doordat de ziekteonderdrukkende werking wordt voortgezet in riolering en afvoersysteem, vermindert de kans op verstopping van de buizen en verdwijnt de geur.
- Veilig voor uw schoonmaakpersoneel en voor de gebruikers van de gepoetste ruimtes.
- Vriendelijk voor poetsmateriaal en -kledij.

GRONDIGE REINIGING, LANGDURIGE FRISHEID.

- Wipe & Clean reinigt uiterst doeltreffend.
- Wipe & Clean creëert op natuurlijke wijze een fris en aangenaam klimaat.
- Door de grondige oorzakelijke aanpak verdwijnt geurhinder volledig.

ZUINIGE DOSERING.

- Wipe & Clean wordt 1-10% verdund gebruikt, afhankelijk van de toepassing.
- Snelle en doeltreffende reiniging van spiegels, toiletten, wastafels en tegels in sanitaire ruimtes door het gebruik van een vernevelaar. Hierdoor vermindert uw waterverbruik en vermijdt u productverspilling.
- Wipe & Clean kan ook via een automatisch doseersysteem gebruikt worden.
- Naspoeien is niet nodig.

ECOLOGISCHE VERPAKKING.

- Bag-in-box garandeert een stabiele kwaliteit en activiteit van de micro-organismen.
- Geen KMO-afval of leeggoedstelsel: zo vermijdt u transportkosten.
- De box kan worden gerecycled (papier/karton), de bag kan bij het restafval.

SAMENSTELLING:

Ethanol, azijnzuur, melkzuur, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus casei, Saccharomyces cerevisiae.



Verpakkingen afgestemd op uw verbruik: 2 liter, 20 liter en 250 liter.

wipe & clean

Agriton biedt een gamma natuurlijke producten aan op basis van effectieve micro-organismen, die de natuurlijke kringloop bij bodem, plant, mens en dier ondersteunen.

We hebben op dit gebied een gedegen expertise opgebouwd. De productie van de microbiële culturen is onderworpen aan dagelijkse interne en externe controles. We hebben een distributienetwerk uitgebouwd, zijn actief in verschillende Europese landen en maken deel uit van de wereldwijde EM-Research Organisation (EMRO).

In onze bedrijfsfilosofie en dagelijkse werking dragen we waarden als partnerschap, duurzaamheid, doeltreffendheid, innovatie en kennisoverdracht hoog in het vaandel.

www.wipe-clean.eu

Gabri-EL Academie
Jan Mares
Eiland 4
8900 Ieper

057 20 87 26
0470 67 41 05



AGRITON

EM Agriton bvba - België
Nieuwkerkestraat 19
8957 Mesen / Messines, België
[f] +32 [0]57 366 163
[f] +32 [0]57 366 164
[e] info@agriton.be
www.agriton.be

EM Agriton bv - Nederland
Molenstraat 10-1
8391 AJ Noordwolde, Nederland
[f] +31 [0]561 433 115
[f] +31 [0]561 432 677
[e] info@agriton.nl
www.emna.eu

