

BIOTECHNOLOGIE

Biotechnologie is het geheel van methoden en technieken waarbij levende organismen of delen daarvan als hulpmiddel worden gebruikt.

Dankzij ons partnership met een ervaren laboratorium voor milieubiotechnologie maken wij gebruik van natuurlijke micro-organismen die tot taak hebben de biologische afbraak van organisch materiaal te versnellen. Hierdoor kunnen wij milieuvriendelijke schoonmaak- en onderhoudsoplossingen bieden.

Op die manier dragen wij bij tot een **groenere en schonere wereld** via **milieubiotechnologie**.



IN LABORATORIUM GETEST



DIEPTEREINIGING



MILIEUVRIENDELIJK

ONTDEK OOK ONZE BIOTECHNOLOGISCHE OPLOSSINGEN



Onderhoud rioleringen



Behandeling vetvangers



Onderhoud van septische tanken



Al meer dan 50 jaar dragen wij bij tot de verbetering van hygiëne en welzijn door steeds betere producten aan te bieden met minder risico's voor de gebruiker.

biotican® PROBIOTICA OPLOSSINGEN

VOOR ALLE PROFESSIONELE EN INDUSTRIËLE SECTOREN

Producten uit de natuur voor de natuur

Voor blijvende schone oppervlakken dankzij de actieve bestanddelen van probiotica.

ONZE CERTIFICERINGEN



Edite 2021

+32 (0)43 45 71 40 info@proequip.be

www.proequip.be

Wat zijn bacteriën ?

Bacteriën zijn **microscopische organismen die in alle omgevingen** voorkomen. De meeste bacteriën zijn onschadelijk, maar sommige kunnen kwalijke effecten hebben, zoals onaangename geurtjes en hardnekkig vuil.

Wat zijn probiotica ?

Probiotica zijn zeer actieve micro-organismen, « **verwante bacteriën** » die nuttig zijn voor de mens en het milieu.

3 ACTIES VAN MICRO-ORGANISMEN :



Waarom reinigen met probiotica ?

BIOTICAN® oppervlakteprobiotica combineren een doeltreffende natuurlijke reinigingsformule met **onschadelijke en beschermende probiotische bacteriën**.

Voor blijvende schone oppervlakken dankzij de **actieve bestanddelen** :

- 1 Diepte reiniging :**
De ultra-krachtige oppervlakteactieve stoffen zorgen voor een diepe reiniging van al uw oppervlakken.
Waarom ? De probiotische bacteriën voeden zich met het organisch materiaal (vuil) in de kleinste hoekjes.
- 2 Bescherming :**
Het gebruik van reinigingsmiddelen op basis van probiotica biedt een langdurige bescherming van uw oppervlakken.
Hoe ? Gezonde microflora ontwikkelt zich op alle oppervlakken om ze te beschermen tegen de ontwikkeling van ziekteverwekkers.
- 3 Verwijdert onaangename geurtjes :**
Probiotica verteren het organische materiaal dat onaangename geurtjes veroorzaakt.
Hoe ? Door het probleem bij de bron aan te pakken.

Na het aanbrengen van uw BIOTICAN® reiniger ontwikkelt zich een gunstige microflora op het gehele behandelde oppervlak.

ONZE REFERENTIES

BIOTICAN®, OPPERVLAKTE PROBIOTICA GEWIJD AAN HYGIËNE



BIOTICAN® INTERIOR

MULTIFUNCTIONELE REINIGER
ALLE OPPERVLAKKEN

Toepassing : emmer / spray
Parfum : bloeiende weide
pH : 7

Referentie	Inhoud
CPIB331-14	12 x 1L
CPIB331-25	4 x 5L

BIOTICAN® FLOOR

NEUTRAAL REINIGINGSMIDDEL
VOOR WATERBESTENDIGE VLOEREN

Toepassing : emmer / schrobmachine
Parfum : Waterlelie
pH : 9,5

Referentie	Inhoud
CPVB331-14	12 x 1L
CPVB331-25	4 x 5L

BIOTICAN® SANITARY

SANITAIRREINIGER
(DOUCHES, WASTAFELS, BADKUIPEN,
TOILETTEN...)

Toepassing : emmer / spray
Parfum : Scandinavische den
pH : 10

Referentie	Inhoud
CPSB331-14	12 x 1L
CPSB331-25	4 x 5L

Doeltreffende, heilzame en milieuvriendelijke probiotica !
Voor onze BIOTICAN® is geen CLP vereist, omdat ze zonder risico zijn voor de gebruiker en het milieu.

Oppervlakken reinigen met welwillende probiotica

Geen verandering in uw werkmethodes, geen opleiding voor uw personeel om te reinigen met onze BIOTICAN®

