

SYNBIO VLOER

BESCHRIJVING

SYNBIO Vloerreiniger is een **synbiotische** reiniger. De werking van het product is gebaseerd op de combinatie van oppervlakte actieve stoffen en **probiotica** die lange tijd enzymen produceren. Deze enzymen breken organisch vuil af, waardoor het vuil van het substraat wordt afgescheiden en in opgeloste of colloïdale toestand wordt gebracht en gemakkelijker mechanisch en/of fysisch te verwijderen is. Dit product is een reinigingsmiddel en kan niet als biocide worden gebruikt. **Prebiotica** zorgen voor een versnelde werking van de probiotica en stimuleren nadien de vorming van een gezond microbioom op alle oppervlakken. Een gezond microbioom verlaagt het risico op geurhinder, allergenen en infecties.

GEbruIKSAANWIJZING

MET EMMER EN DWEIL/MOP:

Verdunning 0,5% = 5ml product per liter water.

- Vul de emmer met water en voeg het product toe.
- Reinig de materialen volgens de normale procedure.

Een zwaar vervuild oppervlak eerst met een erkend biocide product behandelen.

OPGELET !! Het product bewaren tussen 5°C en 45°C, afgeschermd van zonlicht. Verdund product binnen de 3 dagen opwerken!

TIPS

- Handwarm water bevordert de werking van de probiotica.
- Meng de producten nooit met andere detergents.
- Na reiniging de overige oplossing weggieten via de verschillende afvoeren. De aanwezige probiotica zijn nog zeer nuttig voor het vrijhouden van afvoerleidingen en de werking van vetafscheiders.



SYNBIO SOL

DESCRIPTION

SYNBIO Sol est un nettoyant **synbiotique**. L'action du produit est basée sur la combinaison de tensioactifs et de **probiotiques** qui produisent des enzymes pendant longtemps. Ces enzymes décomposent la saleté organique, par quoi la saleté est séparée du substrat et amenée dans un état dissous ou colloïdal et est plus facile à éliminer mécaniquement et / ou physiquement. Ce produit est un agent de nettoyage et ne peut pas être utilisé comme biocide. Des **prébiotiques** accélèrent l'action des probiotiques et stimulent la formation d'un microbiome sain sur toutes les surfaces. Un microbiome sain réduit le risque d'odeurs, d'allergènes et d'infections.

CONSIGNES D'UTILISATION

AVEC UN SEAU ET UNE SERPILLIÈRE/UN BALAI-ÉPONGE

Dilution: 0,5% = 5ml de produit par litre d'eau.

- Remplissez le seau d'eau et ajoutez le produit.
- Nettoyez les matériaux conformément à la procédure normale.

Traiter d'abord une surface très sale avec un produit biocide reconnu.

ATTENTION !! Conservez le produit à une température comprise entre 5 et 45°C, à l'abri de la lumière du soleil. Le produit dilué doit être utilisé dans les trois jours !

CONSEILS

- L'eau tiède favorise les effets des probiotiques.
- Ne mélangez jamais les produits à d'autres détergents.
- Après nettoyage, jetez la solution restante via les différentes évacuations. Les probiotiques présents sont encore très utiles: ils permettent de dégager les conduites d'évacuation et favorisent le fonctionnement des séparateurs de graisse.



SYNBIO BODEN

BESCHREIBUNG

SYNBIO Boden ist ein **synbiotischer** Reiniger. Die Wirkung des Produktes beruht auf der Kombination von Tensiden und **Probiotika**, die über lange Zeit Enzyme produzieren. Diese Enzyme zersetzen organischen Schmutz, wobei der Schmutz vom Substrat abgetrennt und in einen gelösten oder kolloidalen Zustand gebracht wird und mechanisch und / oder physikalisch leichter zu entfernen ist. Dieses Produkt ist ein Reinigungsmittel und kann nicht als Biozid verwendet werden. **Präbiotika** beschleunigen die Wirkung der Probiotika und stimulieren anschließend die Bildung eines gesunden Mikrobioms auf allen Oberflächen. Ein gesundes Mikrobiom reduziert das Risiko von Geruchsbelästigungen, Allergenen und Infektionen.

GEBRAUCHSANWEISUNG

MIT EIMER UND TUCH/MOP:

Verdünnung 0,5% = 5ml Produkt pro Liter Wasser.

- Eimer mit Wasser füllen und Produkt hinzugeben.
- Materialien nach dem üblichen Verfahren reinigen.

Behandeln Sie eine stark verschmutzte Oberfläche zuerst mit einem anerkannten Biozidprodukt.

ACHTUNG !! Produkt bei 5°C bis 45°C vor Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren. Verdünntes Produkt innerhalb von 3 Tagen verbrauchen!

TIPPS

- Lauwarmes Wasser fördert die Wirkung von Probiotika.
- Mischen Sie die Produkte niemals mit anderen Reinigungsmitteln.
- Gießen Sie nach der Reinigung den Rest der Lösung in die verschiedenen Abflüsse. Die vorhandenen Probiotika sind immer noch sehr nützlich, um die Abflüsse und Fettabscheider sauber zu halten.



SYNBIO FLOOR

DESCRIPTION

SYNBIO Floor is a **synbiotic** cleaner. The action of the product is based on the combination of surfactants and **probiotics** that produce enzymes for a long time. These enzymes break down organic dirt, whereby the dirt is separated from the substrate and brought into a dissolved or colloidal state and is easier to remove mechanically and / or physically. This product is a cleaning agent and cannot be used as a biocide. **Prebiotics** accelerate the action of the probiotics and subsequently stimulate the formation of a healthy microbiome on all surfaces. A healthy microbiome reduces the risk of odor nuisance, allergens and infections.

DIRECTIONS FOR USE

WITH BUCKET AND MOP:

Dilution 0.5% = 5ml of product per litre of water.

- Fill the bucket with water and add the product.
- Clean the material in the usual way.

Treat a heavily soiled surface with a recognized biocidal product first.

ATTENTION!! The product must be stored between 5°C and 45°C, protected from sunlight. Reuse diluted product within 3 days!

TIPS

- Lukewarm water promotes the action of probiotics.
- Never mix the products with other detergents.
- After cleaning, pour the remainder of the solution down the different drains. The probiotics that are present, are still very useful for keeping the drains and grease traps clean.



SYNBIO LIMPIADOR DE SUELOS

DESCRIPCIÓN

SYNBIO LIMPIADOR DE SUELOS es un limpiador **synbiótico**. La acción del producto se basa en la combinación de tensioactivos y **probióticos** que producen enzimas durante mucho tiempo. Estas enzimas descomponen la suciedad orgánica, por lo que la suciedad se separa del sustrato y se lleva a un estado disuelto o coloidal y es más fácil de eliminar mecánica y / o físicamente. Este producto es un agente de limpieza y no se puede usar como biocida. Los **prebióticos** aceleran la acción de los probióticos y posteriormente estimulan la formación de un microbioma saludable en todas las superficies. Un microbioma saludable reduce el riesgo de molestias por olores, alérgenos e infecciones.

INSTRUCCIONES DE USO

CON CUBO Y FREGONA:

0.5 dilución al % = 5ml de producto por litro de agua.

- Llenar el cubo con agua y añadir el producto.
- Limpie los materiales de acuerdo con el procedimiento normal.

Trate primero una superficie muy sucia con un biocida reconocido.

TENGA EN CUENTA!! Almacenar el producto entre 5°C y 45°C, protegido de la luz solar. ¡Reutilice el producto diluido en 3 días!

SUGERENCIAS

- El agua templada contribuye al buen funcionamiento de los probióticos.
- No mezcle nunca los probióticos con otros detergentes.
- Después de la limpieza vierta la solución restante por los desagües. Los probióticos presentes siguen siendo útiles para mantener limpias las tuberías de retorno y para el buen funcionamiento de los separadores de grasas.



SYNBIO PER PAVIMENTI

DESCRIZIONE

SYNBIO PER PAVIMENTI è un detergente multiuso **synbiotico**. L'azione del prodotto si basa sulla combinazione di tensioattivi e probiotici che producono enzimi per lungo tempo. Questi enzimi scompongono lo sporco organico, per cui lo sporco viene separato dal substrato e portato in uno stato disciolto o colloidale ed è più facile da rimuovere meccanicamente e / o fisicamente. Questo prodotto è un detergente e non può essere usato come biocida. I **prebiotici** accelerano l'azione dei probiotici e successivamente stimolano la formazione di un microbioma sano su tutte le superfici. Un microbioma sano riduce il rischio di cattivi odori, allergeni e infezioni.

ISTRUZIONI PER L'USO

CON SECCHIO E MOP:

Diluizione 0,5% = 5 ml di prodotto per litro d'acqua.

- Riempi il secchio con acqua e aggiungi il prodotto.
- Pulire il materiale come di consueto.

Trattare prima una superficie molto sporca con un prodotto biocida riconosciuto.

ATTENZIONE!! Il prodotto deve essere conservato tra 5°C e 45°C, protetto dalla luce solare. Riutilizzare il prodotto diluito entro 3 giorni!

SUGGERIMENTI

- L'acqua tiepida promuove l'azione dei probiotici.
- Non mescolare mai i prodotti con altri detergenti.
- Dopo la pulizia, versare il resto della soluzione nei diversi scarichi. I probiotici presenti sono ancora molto utili per mantenere puliti gli scarichi e le trappole di grasso.

