

Uni. clean

**Concentraat voor mechanische
reiniging van vloeren en tapijten
met de hulp van goede bacteriën**

**Liquide concentré pour le nettoyage
mécanique des sols et moquettes
à l'aide de bonnes bactéries**

**Concentrate for mechanical cleaning
of floors and carpets
with the help of good bacteria**



NL Hoe werkt BioOrg? Uni Clean van 1 % tot 10% doseren in schrob-zuigmachine of borstelreinigingsysteem. Laten opdrogen na gebruik, de bacteriën zullen vanzelf hun schoonmaakwerk doen.

Wat? Uni Clean is een geconcentreerde vloeistof met goede bacteriën voor het mechanisch schoonmaken van alle soorten vloeren, tapijten, beton, asfalt en parkings. **Gebruiksaanwijzing:** Het product doseren tussen 1% en 10% in een mechanische schrob-zuigmachine in functie van de vervuiling. Uni Clean is uiterst geschikt voor het grondig reinigen van vervuilde vloeren en tapijten op een duurzame wijze zonder aantasting van materiaal of omgeving.

Productinformatie: Samenstelling conform aan de E.G. verordening: 2-butoxyethanol < 2,5%, bio-ethanol < 2,5%, propaan-2-ol < 2,5%, parfum < 1%, verdere inhoud: goede bacteriën. pH neutraal, veilig voor mensen, planten, dieren en materialen.

FR Comment appliquer BioOrg ? Uni Clean s'applique en dosant entre 1 % et 10 % dans le réservoir d'une auto-laveuse ou machine à brosse automatique. Laisser sécher après usage, les organismes feront leur travail de nettoyage d'une façon automatique.

Quoi ? Uni Clean est un liquide concentré contenant de bonnes bactéries pour le nettoyage de tous types de sols, moquettes, béton, asphalte, parkings ... **Notice d'utilisation :** Le produit à doser entre 1 % et 10 % dans une machine auto-laveuse ou brossage automatique en fonction de la pollution. Uni Clean est extrêmement approprié pour le nettoyage durable de sols, moquettes et parkings sans risques de danger pour les matériaux ni pour l'environnement. **Information de produit :** Composition conforme au règlement C.E.: butylglycol < 2,5%, bio-éthanol < 2,5%, propane-2-ol < 2,5 %, parfum < 1 %, autres composants: bonnes bactéries. pH neutre, sans danger pour les humains, les animaux, les plantes, les matériaux.

ENG How does BioOrg work? Uni Clean is to be used in a general dilution between 1% and 10% in an automatic cleaning or brushing machine. Leave it to dry after usage. The good bacteria will do their cleaning job unaided.

What? Uni Clean is a concentrated liquid with good bacteria used to clean all kinds of floors, carpets, concrete surfaces, parking levels. **Instructions:** Use dosage of 1% to 10% of the product in an automatic brushing or cleaning machine related to the degree of pollution. Uni Clean is extremely useful for sustainable cleaning of all kinds of floors, carpets, concrete surfaces or parkings without any danger of harming materials or environment. **Product Information:** Composition conform to E.U. directive: 2-butoxyethanol < 2,5%, bioethanol < 2,5%, propan-2-ol < 2,5%, perfume <1%, remaining content: good bacteria. pH neutral, safe for humans, plants, animals and materials.



BioOrg Europe – Metatecta nv-sa
Science Park University of Antwerp
Galileilaan 18, 2845 Niel, Belgium
info@bioorg.eu - www.bioorg.eu

