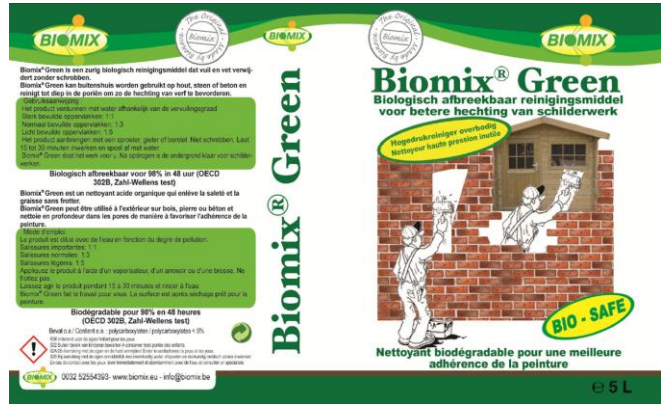


Biomix Green en Biomix ATM

Op welke manier bekom je het beste resultaat?

Zowel Biomix Green als Biomix ATM werken op basis van enzymen en zijn dus reinigingsmiddelen die door de natuur super goed verdragen worden.

Beide producten los je op in water en vernevel je via een schouderproeier of een rugsproeier. Let wel, Biomix Green is een zuur product waardoor spraytoestellen met koperen- of messing onderdelen best vermeden worden.



De mengverhouding bepaald mede de sterkte en de snelheid waarmee het product resultaat zal geven.

De meest gebruikte mengverhoudingen zijn 1L product mengen met 3, 2 of 1L water.

Zo bekom je 20-, 15- of 10L werkzaam product.

Met 1 L werkzaam product kan je tot 10m² oppervlak bespuiten. Hierdoor kan 1 bus van 5L tot 200m² behandelen.

Let wel! Dit indien het oppervlak horizontaal is en de persoon het gewoon is om het te gebruiken. Verticale schuttingen of muren, evenals schuine daken zullen een hoger verbruik vereisen.

Zorg er voor dat het oppervlak goed droog is zodat het product diep kan indringen om een lange nawerking te bekomen. Wanneer het oppervlak reeds vol regenwater zit kan het werkzame product er niet 'nogmaals' in. Wat logisch is 😊

Zorg er eveneens voor dat het niet spoedig zal beginnen regen. Het werkzame product zou dan weg regenen en verloren gaan via de dakgoot.



Enzymen betekend organische werking en vraagt temperatuur. De ideale temperatuur van het oppervlak ligt tussen de 20°C en de 55°C.

Een donker dak en volle zomer zou dit kunnen benaderen of overschrijden.

Onder de 12°C zal het product zeer traag gaan werken en onder de 8°C bodemtemperatuur gebruik je het best niet. Het product werkt dan zo traag dat het sneller biologisch afgebroken word dan het effectief kan werken.

Een mogelijkheid is om het product te verdunnen met warm water. Dit geeft het product een boost in zijn werking. Eens het té koud wordt kan warmwater geen wonder meer verrichten.

Let er dus op wanneer je het product gebruikt.