

**Een vloeibare, 100% biologisch afbreekbare reiniger op basis van enzymen.**

<b>Producttype:</b>	Detergent, reinigingsmiddel
<b>Formulering:</b>	Vloeibaar
<b>Adviesdosering:</b>	1 liter op 1,5 – 5 liter water (afhankelijk van de vervuiling)
<b>Verpakking:</b>	5, 10 of 20 liter

## Productinformatie

EnzyMas™ is een vloeibare 100% biologisch afbreekbare reiniger op basis van enzymen. EnzyMas™ is langwerkend en toepasbaar op buitenoppervlakken, zoals bestrating, gevels en grafzerken.

EnzyMas™ is tevens uitermate geschikt voor de reiniging van schermen en betonnen paden in de glastuinbouw.

EnzyMas™ is langwerkend en breed inzetbaar.

Let op! Het kan enkele dagen tot weken duren voordat u optimaal resultaat ziet.

## Werking

Enzymen zijn betrokken bij vrijwel alle omzettingen van stoffen in de vrije natuur. Zij faciliteren en controleren nagenoeg alle chemische reacties van koolstofverbindingen in onze omgeving. Enzymen zijn eiwitten die chemische reacties katalyseren. (versnellen)



## Gebruik

Verdun EnzyMas™ met water in een verhouding van 1:1,5 tot 1:5.

Zware atmosferische vervuiling: 1 L Enzymas™ mengen met 1,5 L water

Normale vervuiling: 1 L EnzyMas™ mengen met 3 L water

Lichte vervuiling en onderhoud: 1 L EnzyMas™ mengen met 5 L water

Breng ongeveer 1 liter gemengd product aan op 10 m<sup>2</sup>. Maak het oppervlak goed nat door het gebruik van een rugspuiten een een grote nozzel. (Teejet 8005)

Verdeel de vloeistof eventueel met een bezem of zachte borstel

Het beste resultaat krijgt u wanneer de vloeistof op een licht vochtige ondergrond wordt aangebracht. Binnen enkele dagen tot weken is de vervuiling verdwenen.

Zorg ervoor dat na het aanbrengen de eerste dagen geen zware regenbuien te verwachten zijn, waardoor de EnzyMas™ wegspoelt. Wanneer het erg warm is en het te behandelen oppervlak heet wordt, is het beter de werkzaamheden uit te stellen.

Enzymen zijn het meeste actief bij temperaturen van 13 gr. C tot 50 gr. Celsius.

## **Voordelen:**

- Veilig in gebruik.
- 100% biologische afbreekbaar.
- Breed inzetbaar.
- Langwerkend

