

**MAGNETI  
MARELLI**

AFTERMARKET

# ECO WASH

Elektronicznie  
kontrolowana myjka  
do części ze stałą  
cyrkulacją płynu

MADE IN ITALY



Ekologiczna  
z płynem z  
zawartością  
bakterii



W celu uzyskania dalszych informacji  
[www.magnetimarelli-checkstar.pl](http://www.magnetimarelli-checkstar.pl)  
[wyposazenie@magnetimarelli.com](mailto:wyposazenie@magnetimarelli.com)  
Magnet Marelli Aftermarket Sp. z o.o.  
Plac pod Lipami 5, 40-476 Katowice, Polska

Pobierz wszystkie  
katalogi produktów z naszej strony  
[www.wyposazeniemm.pl](http://www.wyposazeniemm.pl)



# ECO WASH

(007935110715)

## Elektronicznie kontrolowana myjka do części ze stałą cyrkulacją płynu

ECO WASH jest elektronicznie kontrolowaną myjką do części ze stałą cyrkulacją płynu, wykorzystującą technologię zwaną bioremediacją. Technologia ta wykorzystuje właściwości metaboliczne niektórych bakterii w celu przekształcenia węglowodorów w substancje naturalne, takie jak dwutlenek węgla i woda.

W szczególności połączenie tych bakterii z niektórymi naturalnymi enzymami i specjalnym wodnym detergentem odtłuszczającym, prowadzi do szybkiego i skutecznego czyszczenia elementów mechanicznych bez konieczności stosowania rozpuszczalników na bazie węglowodorów aromatycznych / produktów chlorowanych lub agresywnych i szkodliwych dla zdrowia oraz środowiska. Ciągły monitoring temperatury roboczej umożliwia rozwój i namnażanie się mikroorganizmów, zapewniając ciągłą skuteczność płynu myjącego w całkowitym usuwaniu olejów, smarów i uporczywych zabrudzeń.

Właściwości czyszczące płynu nie mają negatywnego wpływu na tworzywa sztuczne, gumy, uszczelki, farby, włókna węglowe, aluminium i inne stopy. Specjalna szczotka, będąca na wyposażeniu, podaje płyn bezpośrednio z włosia, co pozwala na bardzo szybkie oczyszczenie danych części. Przepływ płynu, podawanego pod niskim ciśnieniem, jest kontrolowany w celu zapewnienia ochrony wrażliwych części.



## ECO Fluid

Detergent z enzymami 20 l



ECO Fluid jest neutralnym, wodorocieńczalnym środkiem czyszczącym o dużej mocy odtłuszczania, przeznaczonym do bezpiecznego czyszczenia wszystkich mechanicznych części używanych w warsztatach. Dokładnie i szybko czyści wszystkie części samochodowe, znajdując pełne zastosowanie w przypadku konieczności usuwania uporczywych olejów, smarów i brudu. Stosuje się go również do usuwania powłok ochronnych z nowych części zamiennych, przed ich montażem.

## ECO Bact

Skoncentrowany roztwór bakterii 400 ml



Mikroorganizmy zawarte w ECO Bact, rozwijając się i namnażając, utrzymują płyn ECO w czystości, wolny od olejów, smarów i węglowodorów. Technologia ta nazywana jest bioremediacją i polega na wykorzystaniu metabolizmu bakterii do przekształcania węglowodorów w substancje naturalne, takie jak dwutlenek węgla i woda.

## Charakterystyka techniczna

- Zasilanie 230 V CA
- Pobór mocy 5 ÷ 1000 W
- Pojemność zbiornika wewnętrznego 40 l
- Temperatura pracy 39 °C
- Przepływ płynu max 4 l/min
- Ciśnienie max 2 bar
- Zakres temperatury otoczenia 5 ÷ 50°C
- Wymiary 1050 x 1150 x 750 mm
- Wysokość blatu roboczego 800 mm
- Waga całkowita na sucho 58 kg

Porównanie między: myjką z płynem bakteryjnym a myjką z rozpuszczalnikiem

ZAKRES	RODZAJ	PŁYN BAKTERYJNY	PŁYN Z ROZPUSZCZALNIKIEM
Ochrona środowiska	Emisja gazów	Brak	Emisja par detergentu Konieczność stosowania wyciągu gazów Zezwolenie na emisję do atmosfery
	Odpady stałe	Brak	Rejestr odpadów Usuwanie odpadów szkodliwych
	Zanieczyszczenie gruntów	Brak	Ograniczanie rozprzestrzeniania się
Bezpieczeństwo	Wykorzystanie substancji niebezpiecznych	Urządzenia ochronne	Ocena ryzyka chemicznego Urządzenie zabezpieczające Pomiar mikrozanieczyszczeń w miejscu pracy Kontrola sanitarna
	Zastosowanie materiałów palnych	Brak	Postępowanie w przypadku pożaru