

**Produkt hipoalergiczny tylko do użytku  
zawodowego!**



# eco80



**Dostępne  
opakowania: 1l+atomizer, 5l**

Produkt gotowy do bieżącego mycia - zabrudzenia pochodzenia tłuszczowego, sadza, smary. Do stosowania na powierzchnie ponadpodłogowe.



**formuła HIPOALERGICZNA**



**produkt może być używany przez osoby podatne na alergię, kobiety w ciąży oraz w miejscach gdzie przebywają dzieci**



**środki ostrożności: ogólne zasady BHP przy stosowaniu środków chemicznych: nie ma zagrożeń dla zdrowia ludzi i zwierząt, nie ma zagrożeń dla środowiska**

#### **ZASTOSOWANIE:**

Płyn do miejscowego doczyszczania i usuwania zabrudzeń pochodzenia tłuszczowego, sadzy, smarów i wielu innych uporczywych zabrudzeń. Nowoczesna formuła środka do czyszczenia wszelkich powierzchni wodoodpornych na bazie wielu surowców używanych w przemyśle spożywczym i farmaceutycznym, nie posiadająca żadnych środków toksycznych i uczulających, dzięki czemu całkowicie bezpieczna dla zdrowia i środowiska. Posiada wszechstronne zastosowanie poprzez szerokie spektrum usuwania brudu na wszelkich podłożach. Przy ogromnej sile czyszczenia nie niszczy nawet najbardziej delikatnych powierzchni. Dodatkowo środek posiada niezwykłą skuteczność usuwania zanieczyszczeń pochodzenia tłuszczowego – w przypadku tłuszczu pochodzenia ropopochodnego zastępuje środki oparte o węglowodory, dlatego znajduje wszechstronne zastosowanie w przemyśle, szczególnie przy czyszczeniu delikatnych części maszyn i urządzeń. Środek nie zawiera koloru, zapachu i innych środków mogących prowadzić do uczuleń.

#### **SPOSÓB UŻYCIA:**

Preparat gotowy do użycia. Produkt przeznaczony do mycia ręcznego.

#### **SKŁAD:**

Niejonowe i amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, fosfoniany, glikol polipropylenowy, trójetanolamina, rozpuszczalniki ekologiczne

#### **CECHY:**

konsystencja: rzadka      pH koncentratu: ca 9      gęstość: >1  
zapach: charakterystyczny      wygląd: klarowny o słomkowym kolorze

#### **TERMIN WAŻNOŚCI:**

24 miesiące w oryginalnym opakowaniu