

# Instrukcja użytkowania



**NORMFEST®**

Normfest Polska Sp. z o.o.  
ul. Wichrowa 4/10  
60-449 Poznań  
Tel.: +48 61 8 439 140  
Fax: +48 61 8 439 142  
e-mail: info@normfest.pl  
www.normfest.pl  
www.normfest-shop.pl



## Na zewnątrz i do wnętrza pojazdu, 5L 5 litrów / 2000-02

Uni-Star to silny środek czyszczący do uniwersalnego zastosowania wewnątrz i na zewnątrz pojazdów. Usuwa bez problemu zabrudzenia organiczne, takie jak np. oleje, tłuszcze, ślady nikotyny i insektów.

## Wskazówka robocza

Sposób użycia do czyszczenia wnętrza:

Do czyszczenia wykładzin i tapicerki stosować w czystej postaci lub rozcieńczony z wodą w stosunku 1:1. Zabrudzone miejsca spryskać środkiem czyszczącym, chwilę odczekać (ok. 2-5 minut), wyczyścić szczotką (ewentualnie spryskać ponownie wodą) i po wyczyszczeniu zebrać odkurzaczem.

Do czyszczenia deski rozdzielczej, podsufitki lub poszycić środek do czyszczenia można rozcieńczyć wodą w stosunku 1:10. Spryskać, odczekać ok. 2 minuty i wytrzeć wilgotną lub suchą ściereczką. Ślady sadzy, nikotyny, tłuszczu itp. usunięte są bez problemu.

Sposób użycia do czyszczenia na zewnątrz:

Do czyszczenia felg, lakieru, podwozia, listw z tworzywa sztucznego, zderzaków rozcieńczyć uniwersalny środek czyszczący w stosunku 1:10. Spryskać powierzchnię, wyczyścić gąbką lub szczotką, a następnie spłukać wodą pod ciśnieniem.

**UWAGA! Koncentrat! Nie stosować na słońcu. Maksymalny czas oddziaływania 5 minut.**

Proporcje mieszania dla myjki wysokociśnieniowej: 1:1 do 1:5

Proporcje mieszania przy nanoszeniu ręcznym: 1:1 do 1:10

wartość pH: 12,6 (odczyn alkaliczny)

Nie zawiera adsorbowalnych organicznie związanych chlorowców (AOX)

Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania. Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów.