



Szczegółowa charakterystyka

D-Factor to wyjątkowo silny i wydajny środek czyszczący, łączący w składzie substancje zasadowe i alkoholowe. Formuła na bazie detergentu szybko usuwa brud, tłuszcze, olej, smar i kurz, również z trudno dostępnych miejsc. D-Factor jest niskopieniący i może być stosowany do czyszczenia parowników, skraplaczy, elektronicznych oraz statych filtrów powietrza a także wszelkich urządzeń mechanicznych. Nie uszkadza miedzi ani aluminium.

D-Factor doskonale usuwa tłuszcze, idealnie sprawdzi się więc w miejscach nasilonego występowania takich zanieczyszczeń, np. w kuchniach restauracji czy barów.

Używanie D-Factor pozwala przywrócić pierwotną wydajność wymienników, co obniża pobór prądu i poziom hałasu, a ponadto ogranicza ryzyko awarii i wydłuża czas eksploatacji całego układu.

Koncentrat może być rozcieńczany w różnych proporcjach, w zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonych urządzeń, co zapewnia jego ekonomiczne użycie (zob. tabela).

Opakowanie

Butla 3,8 l (zbiórce: 4 butle)



Centrala:
51-117 **Wrocław**
ul. Irysowa 5
tel. 71 326 5000
biuro@wigmors.pl

39-200 **Dębica**
ul. Parkowa 10
tel. 14 670 00 21
debica@wigmors.pl

66-400 **Gorzów Wlkp.**
ul. Podmiejska 32
tel. 95 725 75 04
gorzow@wigmors.pl

40-106 **Katowice**
ul. Węglowa 7
tel. 32 356 11 60
katowice@wigmors.pl

75-736 **Koszalin**
ul. Gnieźnińska 76
tel. 94 346 06 06
koszalin@wigmors.pl

31-416 **Kraków**
ul. Dobrego Pasterza 122/1
tel. 12 446 45 45
krakow@wigmors.pl

71-178 **Szczecin**
ul. Derdowskiego 8
tel. 91 489 84 20
szczecin@wigmors.pl

33-110 **Tarnów**
ul. Kochanowskiego 47
tel. 14 629 63 63
tarnow@wigmors.pl

53-662 **Wrocław**
ul. Śródkowa 3a
tel. 71 359 34 77
wroclaw.srodkowa@wigmors.pl

Stosowanie

Gotowy preparat uzyskany z koncentratu D-Factor przeznaczony jest do mycia nisko- lub wysokociśnieniowego. Przy czyszczeniu parowników, **w rozcieńczeniu 1:40**, nie wymaga spłukiwania. Przy mniejszym rozcieńczeniu wymagane jest spłukanie po użyciu.

Rozcieńczanie koncentratu D-Factor oraz uzyskiwane ilości gotowego środka:

Zastosowanie	Proporcja	Gotowy płyn
Bardzo brudne lamele i urządzenia	1:4	19 l
Filtry (wszystkie rodzaje)	1:4	19 l
Średnio zabrudzone lamele	1:6	26,5 l
Lekkie zabrudzenia	1:8	34 l
Lamele w pomieszczeniach, bez spłukiwania	1:40	155 l