

# CLIMACLEANER STANDARD

KONCENTRAT

# CLIMACLEANER STANDARD

GOTOWY DO UŻYCIA

# CLIMACLEANER MINT

KONCENTRAT

# CLIMACLEANER MINT

GOTOWY DO UŻYCIA



## SPOSÓB UŻYCIA:

Należy rozpylić preparat równomiernie z odległości około 30 cm na czyszczoną powierzchnię lub stosować metodę przecierania (użyć rękawic ochronnych). Powierzchnia czyszczona powinna zostać wilgotna przez okres ekspozycji.

## ROZCIEŃCZENIE:

Koncentrat należy rozcieńczać w proporcjach: 1:4 w przypadku czyszczenia skraplaczy, 1:8 w przypadku czyszczenia parowników, 1:20 w przypadku czyszczenia ogólnego.

## PRZECHOWYWANIE:

Produkt przechowywać w oryginalnym, zamkniętym i dobrze oznakowanym pojemniku. Preparat należy przechowywać w wentylowanych, suchych i ciemnych miejscach, w zakresie temperatur od 5°C do 25°C. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

## WŁAŚCIWOŚCI:

- ekonomiczny,
- niepalny,
- nie odbarwia i nie narusza powierzchni,
- przyjazny dla środowiska naturalnego,
- nie zawiera rozpuszczalników,
- nie zawiera fosforanów,
- nie zawiera kwasów,
- środek na bazie wody,
- ulega biodegradacji.

## ZASTOSOWANIE:

Produkt na bazie alkalicznych środków powierzchniowo czynnych i substancji odtłuszczających. Przeznaczony do czyszczenia i ogólnej konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych, chłodniczych i grzewczych. Preparat do rozjaśniania i czyszczenia skraplaczy, parowników i innych powierzchni. Skutecznie usuwa brud, kurz, oleje i inne tłuszcze z powierzchni odpornych na działanie wody. Produkt przeznaczony również do urządzeń z branży gastronomicznej, takich jak: lody chłodnicze, czy chłodnie. Po użyciu preparatu powierzchnia urządzenia gastronomicznego musi być przemyta czystą wodą.

## WERSJE ZAPACHOWE:

pomarańczowy (CLIMACLEANER STANDARD)

miętowy (CLIMACLEANER MINT)

## PAKOWANIE:

kanister 5 L

butelka 1 L + spryskiwacz (preparat gotowy do użycia)

UN 1760



Producent:  
Alpinus Chemia Sp. z o. o., ul. Garbary 5, 86-050 Solec Kujawski  
telefon: 52 387 16 65, email: clima@alpinuschemia.com  
www.alpinuschemia.com