

## Pochłaniacz wilgoci "HUMISTOP"



Model : -

Pochłaniacz wilgoci "HUMISTOP"

Producent : Sedan Fresh

POCHŁANIACZ WILGOCI

"HUMISTOP"

z wkładem

Problemy z zaparowanymi oknami, grzybem, pleśnią, korozją plamist

czy też nieprzyjemnym zapachem stęchlizny

TO JUŻ PRZESZŁOŚĆ!!!

Nadmiar wilgoci powstaje wtedy, gdy para wodna w powietrzu przekracza 70%. Oznaką tego jest pojawiająca się pleśń, grzyby i inne szkodliwe dla ludzi i zwierząt mikroorganizmy. Zwiększa się również drastycznie korozja przedmiotów i konstrukcji budynku. Istotną informacją jest również to, iż do ogrzania wilgotnego pomieszczenia potrzeba znacznie więcej energii, niż w przypadku powietrza suchego.

Nadmierna wilgoć powstaje poprzez:

1. Z zewnątrz - poprzez okna, drzwi.
2. Brak odpowiedniej wentylacji.
3. Brak mikrowentylacji w oknie.
4. Suszenie prania przy grzejniku.
5. Kąpiele.

## Pochłaniacz wilgoci "HUMISTOP"

6. Gotowanie.
7. Nadmierna ilość roślin doniczkowych.
8. Akwarium.
9. Jako produkt metabolizmu w szystkie organizmy żywe wydzielają wilgoć

.

Działanie pochłaniacza wilgoci:

metylan

W przeciągu kilku dni od ustawienia pochłaniacza, higroskopijnie aktywne kryształki soli wyłapują wilgoć i zamieniają ją w roztwór soli. Następnie zbiera się on niżej, co wskazuje na odpowiednie działanie pochłaniacza. Wiemy przez to, że jest nadmiar wilgoci. Urządzenie nie przesusza nadmiernie powietrza. Humistop zbiera dodatkowo  z powietrza zanieczyszczenia typu tłuszcze kuchenne, kurze,

dym nikotynowy itp.

Humistop samodzielnie reguluje wilgoć w pomieszczeniach zamkniętych t.j.  
 kuchnia, pokój, łazienka, salon, sypialnia, garderoba, pralnia, spiżarnia, magazyn,  
toaleta,

piwnica, strych, łódka, przyczepa campingowa, domek letniskowy itp.

Łatwy do ustawienia i użytkowania.

HUMISTOP świetnie sprawdza się w miejscach:

## Pochłaniacz wilgoci "HUMISTOP"

metylan

Wiocznne skutki dużej wilgoci to:

Pleśnie i grzyby na ościeżnicach, narożnikach, nadprożach, pod parapetem, za meblami

Zaparowane szyby.

Mokra powierzchnia chłodnych ścian i przedmiotach

Nawiew powietrza poprzez kratki wywiewne w kuchni lub łazience

Pęcznienie mebli i podłóg z drewna

Niewiocznne skutki dużej wilgoci to:

Degradacja konstrukcji budynku poprzez wnikanie wilgoć przez ściany.

Podrażnienia gardła, skóry, błony śluzowej nosa, uczulenie, alergia

Złe samopoczucie, zmęczenie, bóle i zawroty głowy.

Działa bez użycia prądu!

Jeden pojemnik z wkładem wystarcza średnio na pomieszczenie około 15 - 35 m<sup>3</sup>  (10 - 18 m<sup>2</sup>) przez 2 - 3 miesiące!

(zużycie wkładu jest zależne od wielkości wilgoci ora częstotliwości powstawania jej)

Produkt posiada atest PZH

**POCHŁANIACZ NIE WPŁYWA NEGATYWNIE NA OTOCZENIE I ŚRODOWISKO!!!**

**BEZ OBAW MOŻNA STOSOWAĆ W POMIESZCZENIACH PRZEZNACZONYCH NA STAŁY POBYT LUDZI, ZWIERZĄT.**

Wymiar pochłaniacza:

wysokość: 17cm

średnica: 9cm

## Pochłaniacz wilgoci "HUMISTOP"

W zestawie : pojemnik z wkładem.

metylan

Posiadamy w sprzedaży  także oryginalne wkłady uzupełniające.

Termin ważności:    wrzesień  2018r.

**Cena : 9,90 zł Brutto ( 8,05 zł Netto)**

---

*Dostępność: Produkt dostępny w naszym sklepie od 21 stycznia 2009*