



# Inteligentná likvidácia zápachu

## Metaflux 74-57 Aktiv neutralizátor pachov

Profesionálne B2B a B2C riešenie pre okamžitý a dlhodobý mikrobiologický účinok.



Zápach se neprekýva. **Fyzicky sa likviduje.**

### Bežné riešenia (Osviežovače)

Maskovanie zápachu silnejšou vôňou.

Krátkodobý efekt.

Molekuly zápachu zostávajú v priestore

Problém sa neustále vracia.

### Metaflux 74-57 AKTIV



Fyzická likvidácia.



Dlhodobý 14-dňový účinok.



Molekuly zápachu sú rozložené a zničené.



Trvalé zvýšenie hygienického štandardu.

KPI

# 260 Miliárd

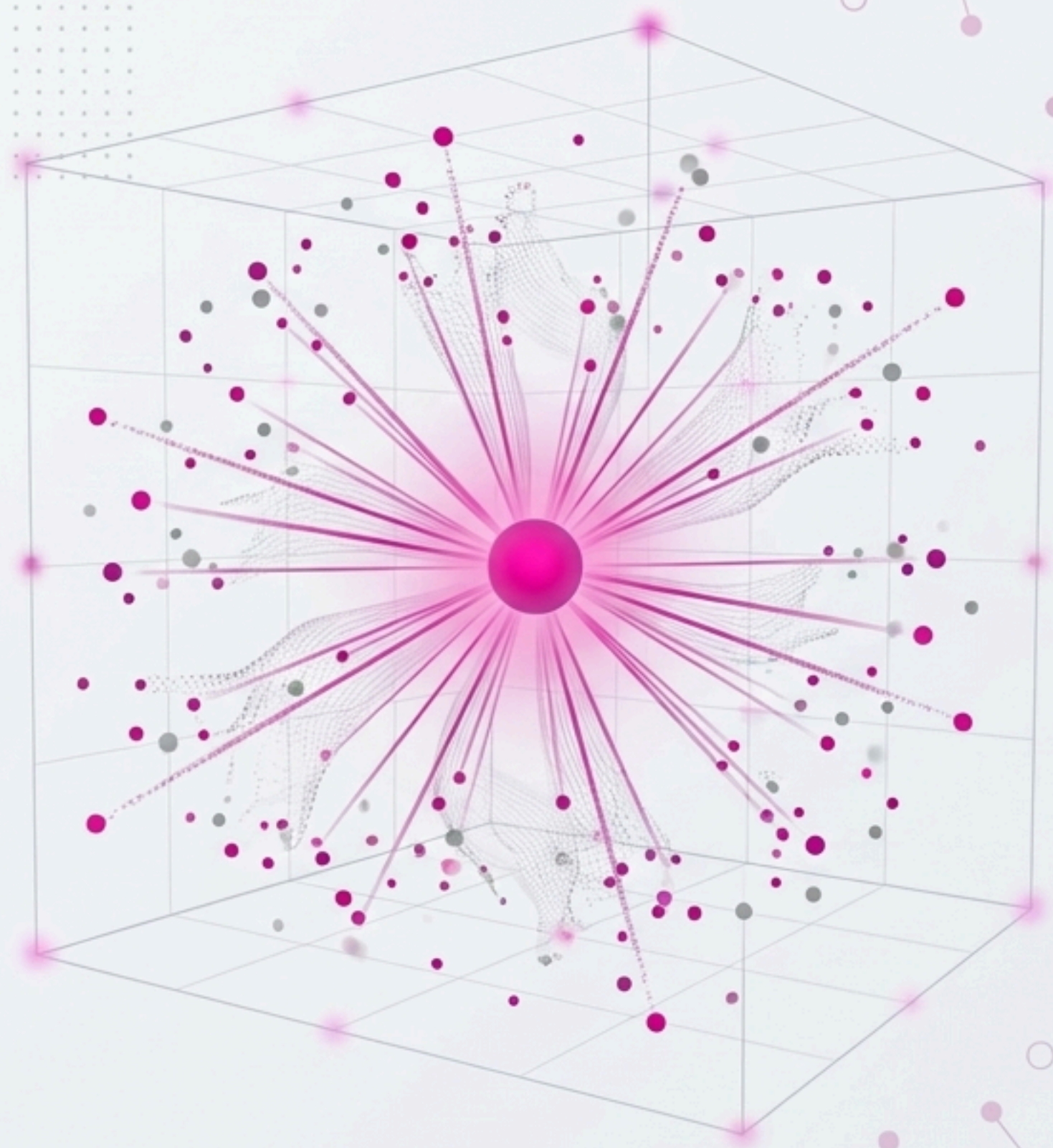
Počet aktívnych mikroorganizmov  
v 1 litre kapaliny



Mechanismus: Mikroorganizmy sa živia uhlíkom prítomným v molekulách zápachu. Zdroj zápachu doslova „zjedia“ a trvale ho eliminujú.



Priestorová aktivita: Pri rozprašovaní majú mikróby schopnosť vznášať sa v priestore a samostatne sa šíriť do celého objemu miestnosti.

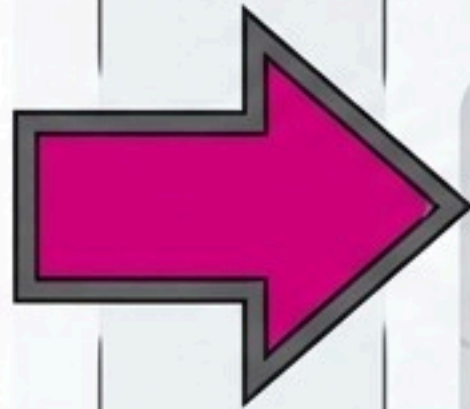


# Technológia "Double Action"



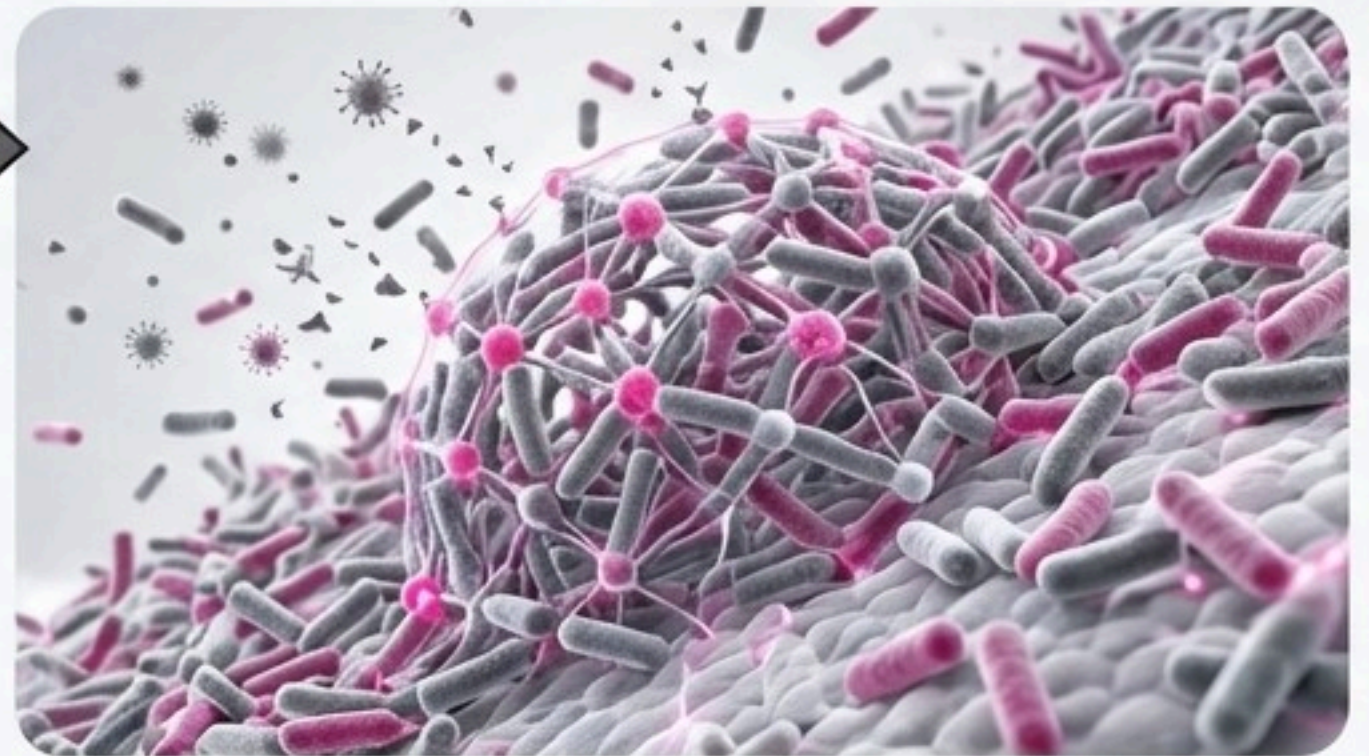
## Krok 1: Okamžitá fáza

Rýchla neutralizácia. Zachytenie, rozloženie a rozpustenie molekúl zápachu ihneď po aplikácii. Pôsobí okamžite, správdzané jemnou broskyňovou vôňou (trvá 3-5 hodín).



## Krok 2: Dlhodobá fáza

Mikrobiologický účinok. Aktivovaná armáda mikroorganizmov zaisťuje ochranu povrchu a priestoru pred návratom zápachu až na 14 dní.



# Tajomstvo 14-dňovej ochrany: Cyklus hibernácie

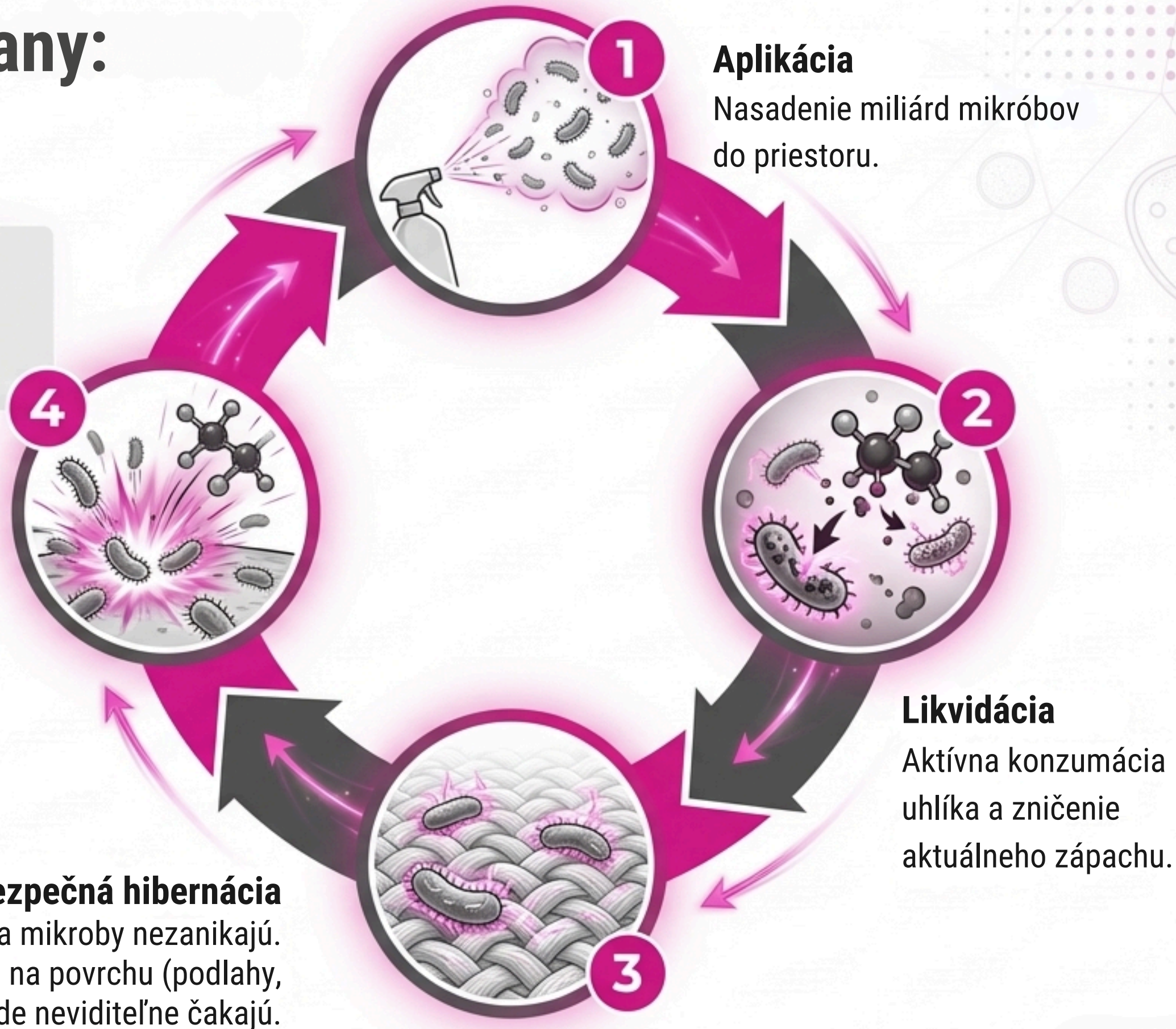
Mikróby na suchom povrchu neumierajú. Správajú sa ako mikroskopickí čističi, ktorí čakajú na svoju príležitosť.

## Reaktivácia

Pri objavení nového zdroja zápachu sa armáda okamžite prebúda a cyklus ničenia sa opakuje.

## Bezpečná hibernácia

Po odstránení zdroja mikroby nezanikajú. Upadajú do spánku priamo na povrchu (podlahy, steny, textílie), kde neviditeľne čakajú.



# Technické parametre a aplikácia



## Teplota

Ideálna aplikácia pri  $> 15\text{ }^{\circ}\text{C}$ .  
(Pozn.: Pri nižších teplotách mikroby hibernujú, neumierajú. Po oteplení sa opäť aktivujú).



## Zloženie

pH 6,0-7,5 (neutrálne až jemne zásadité).  
Obsah VOC iba 3%.



## Aplikace

Ready-to-use (neriediť).  
Nastriekať priamo zo vzdialenosti 20-30 cm.



**Upozornenie: Nepoužívajte na kožu. U materiálov citlivých na vodu vopred otestujte.**

# Certifikovaná **bezpečnosť**: Séria Greenline



## **Riziková skupina 1.**

Absolútne bezpečné pre ľudí, zvieratá, pľúca a sliznice.



## **Label-free.**

Výrobok bez povinnosti označovania nebezpečnosti podľa prísnych smerníc EÚ.



## **Žiadne rezíduá.**

Bezfarebná tekutina, ktorá nezanecháva stopy na povrchoch.



## **Dermatologicky testované.**

Plne bezpečné pri náhodnom kontakte s pokožkou.

# Oblasti použitia v B2B sektore



Doprava a logistika  
Interiéry nákladných  
vozidiel, autobusov,  
vlakov a taxíkov.



Priemysel a výroba  
Sklady, technické  
miestnosti, spracovanie  
mäsa, bitúnky a organický  
rozklad.



Zdravotníctvo a  
verejný sektor.  
Nemocnice, domovy  
sociálnych služieb, školy,  
šôlky a verejné toalety.



Poľnohospodárstvo a špecifické  
pachy Stajne, poľnohospodárske  
stroje. Zápach nafty, benzínu,  
Nikotínu a pachy po  
požiaroch/povodniach.

## Praktické využitie v B2C a remeslách



### **Domácnosť a hobby**

Odstraňovanie zápachu z pracovnej obuvi a pracovných odevov. Stačí nastriekať dovnútra ihneď po celodennom nosení.



### **Zvieratá**

Rýchla a bezpečná neutralizácia zápachov v transportných prepravkách alebo zvieracích pelieškoch.



### **Remeselné práce**

Spoločlivá neutralizácia zápachu spáleniny (napríklad po laserovom gravírovaní dreva) pred odovzdaním produktu zákazníkovi.

Špeciálne využitie:

## Klimatizácia a vzduchotechnika

Mikroorganizmy aktívne prenikajú hlboko do filtrov a uzavretých systémov.

1

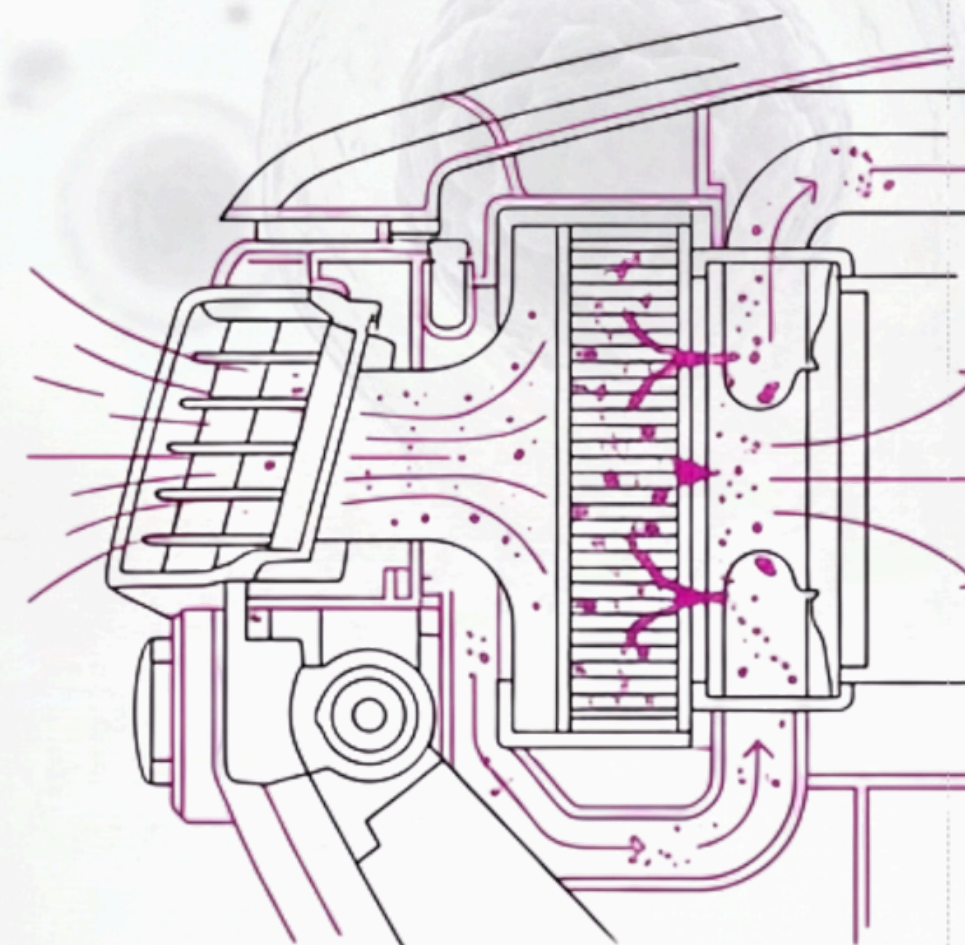
Aplikujte produkt priamo do nasávania klimatizácie alebo voľne do interiéru vozidla/miestnosti.

2

Zapnite vnútorný okruh vetrania a nechajte ho bežať približne 10 minút.

3

Uzavrite auto alebo miestnosť na 2 hodiny, aby mikroorganizmy mohli v systéme naplno pracovať bez rušenia.



# Ekonomická návratnosť a efektivita

14-dňové aktívne pôsobenie



**74-57 Aktiv neutralizátor zápachu**

DLOHODOBÝ ÚČINOK

Bežné riešenia



ČASTÁ APLIKÁCIA



NÍZKÉ NÁKLADY.  
ÚSPORA ČASU A PRÁCE



VYSOKÉ NÁKLADY

Výsledkom je priama úspora času, práce a nákladov v B2B prevádzkach pri radikálnom zvýšení celkového hygienického štandardu.

## Budúcnosť hygienického štandardu

Biologické odstránenie zdroja namiesto chemického maskovania.

Aktívna ochrana fungujúca v 14-dňových cykloch.

Absolútne bezpečné pre personál, materiály a životné prostredie.

Balenie: 10 | kanistrov. Pripravené na okamžité použitie.  
Minimálna trvanlivosť 24 mesiacov.



➡ **Kontaktujte nás pre nezáväznú predvedenie produktu vo vašej prevádzke.**