



## NEF® GEL

Gelový pohlcovač pachu. Odstraňuje pachy obsažené ve vzduchu na úrovni molekul. Chemicky se naváže na molekuly pachů, které kompletně pohltí a rozloží. NEF® GEL pachy nepřekrývá vůněmi! Je vyroben z přírodních rostlinných olejů, složek a vody. NEF® GEL odstraňuje zápach z kouře, odpadků, domácích zvířat, barev, plísní, apod.



## POUŽITÍ

NEF® GEL pracuje ve 3 krocích: 1.Zachycení pachu – směs přírodních olejů pokrývají kapky odpařených par. Tato vrstva vytváří slabý elektrostatický náboj přitahující molekuly pachu. 2.Pohlčení pachu – éterické oleje v parách vytváří spojení s plyny pachů a zachycují je uvnitř. 3.Reakce – NEF® GEL zachycené molekuly pachů trvale převede na organické soli. Touto reakcí jsou nepříjemné pachy neutralizovány.

## VÝHODY

- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| ■ Neobsahuje chemikálie   | ■ Nehořlavý             |
| ■ Biologicky odbouratelný | ■ Neobsahuje alkohol    |
| ■ Netoxický               | ■ Použití je ekologické |

## NÁVOD K POUŽITÍ

Odšroubujte dekorační víčko a podle požadované intenzity odstraňte krycí fólii z aplikační dózy. Víčko opětovně nasadte. Nádobu umístěte do prostoru. Jedna nádobka postačuje pro eliminaci pachů z místnosti o velikosti cca 70m<sup>3</sup> po dobu jednoho měsíce. Umístění nádoby do místa s vysokým prouděním vzduchu urychluje reakci a odpařování gelových krystalů. Podle potřeby nádobku doplňte náhradní náplní NEF® GELu.

## VHODNÉ APLIKACE

Průmyslové haly, pracoviště s chemikáliemi, veřejné budovy, sportovní zařízení, toalety, hromadná doprava, veterinární zařízení. Eliminuje nepříjemný pach z chemikálií, paliv, maziv, potravin, odpadků, potu, moči, pachy ze zvířat, plísní, atd.

## BEZPEČNOST PRÁCE

Dbejte obvyklých opatření na ochranu zdraví při práci. Zamezte styku s očima, dodržujte zásady hygieny, při práci nejezte, nepijte, nekuřte. NEF® GEL není nebezpečná látka a proto není třeba zvláštních opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy. U citlivých osob může způsobit alergickou reakci. Pouze pro profesionální použití.

## OBSAH

## SKLADOVÉ ČÍSLO

250 g aplikační dóza	258 270
1 kg dóza náhradní náplň	258 272
10 kg kbelík	258 275

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách [www.novato.cz](http://www.novato.cz), případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)