## حاوى آنيون اكسيثن

 فيه كننده هosوا اسپرى تصمتمفيه كننده هوا
> از بين برنده قارج و باكترى
غيرفعال كننده ويروس ها
حذف انواع بوهاى بد
از بين برنده گازهاى سمى كاهش گرد و غبار معلق

جلوگيرى از انتقال بيمارى توسط
ميكروارگانيسم هاى موجود در هوا


آنيون اكسيزن در طبيعت عامل سلامتى و تصفيه هوا است. ما با الگَوبردارى از طبيعت، شرايط ورود آن رابه كلان شهرها و محيط هاى آلوده فراهم كرده ايم. اين محصول بر پايه آنيون اكسيزن ساخته شده و تمام مواد آن خوراكى است و مى توان آن را در دهان و چشم اسپری كرد! ساختار ميكرو استراكچֶر استفاده شده در اين محصول قابليت محفوظ ماندن چندين ساله اكسيزن و آنيون اكسيزن را ايجاد مى كند .در محصول ما از آنيون اكسيزن براى ايجاد تعادل استفاده شده است كه قابليت باردار كردن و سقوط ذرات معلق در هوا را دارد. بوهاى بد محيط و بوى عرق را

حذف مى كند و قابليت از بين بردن كاز هاى سمى را دارد. آنيون اكسيزن موجود در جنگل و كوهستان براى انسان احساس آرامش و شادابى ايجاد مى كند. مى توانيد با استفاده از

محصولات لاماسا اين احساس را تجربه كنيد.

# قبل از مصرف اسپֶى را تكان دهيد. 

| REPORT TEST |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Air Purifier Spray <br> Report date: 2018/05/14 |  |  |  |  |
| Product Date: 2017/01/10 |  |  |  |  |
| delivery date of product: 2018/03/13 |  |  |  |  |
| Test Date: 2018/03/16 |  |  |  |  |
| Test action conditions: |  | Product was sprayed 30 minutes before test |  |  |
| Temperature: $25^{\circ} \mathrm{C}$ |  |  |  |  |
| Humidity: \%32 |  |  |  |  |
| Chamber Test: $4 \mathrm{~m}^{3}$ |  |  |  |  |
| material consumed weight: 5 gr |  |  |  |  |
| Parameter | Unit | Before Density | After Density | Remove Efficiency |
| TSP | $\mu \mathrm{gr} / \mathrm{m}^{3}$ | 156 | 61 | \% 60.1 |
| < $10 \mu \mathrm{~m}$ | $\mu \mathrm{gr} / \mathrm{m}^{3}$ | 84 | 39 | \% 53.6 |
| <2.5 $\mu \mathrm{m}$ | $\mu \mathrm{gr} / \mathrm{m}^{3}$ | 27 | 14 | \% 48.1 |
| CO | ppm | 7.5 | 4.5 | \% 40.0 |
| $\mathrm{SO}_{2}$ | ppm | 0.054 | 0.030 | \% 44.4 |
| $\mathrm{NO}_{2}$ | ppm | 0.055 | 0.032 | \% 41.8 |
| $\mathrm{NH}_{3}$ | ppm | 0.042 | 0.017 | \% 59.5 |

Laboratory name: Havaye Pak Andishan Pishgam

