



## Receptúra 7001

Prostriedok na likvidáciu zápachu



### Použitie

Likvidácia zápachu v uzavretých priestoroch ako sú automobily, miestnosti a pod. Hlavne zafajčené miestnosti, rozliate organické odpady, pachy nových umelých hmôt a rada ďalších.

### Zloženie a účinky

Špeciálna receptúra likvidujúca všetky druhy zápachu formou rozbitia molekúl zápachu dodaním atómu kyslíka čo spôsobuje ich rozpad.

Ošetrovanie sa vykonáva postrekom zdroja zápachu, čím dosiahneme dlhodobého pocitu sviežosti bez zápachu. Účinne odstraňuje zápach po organickom rozklade, tabakový dym a všetky ostatné nepríjemné zdroje.

Balenie: Plastové fľaše

- 236 ml s mechanickým rozprašovačom

- 946 ml

### Výhody

- dlhodobý účinok
- " bez vedľajších aromatizujúcich látok
- " bezpečné použitie
- " možnosť pridať do náterových hmôt
- "
- "
- "
- "

### Návod na použitie

Aplikovať priamo na zdroj zápachu a nechať pôsobiť. Pri silných zdrojoch aplikáciu opakovať. Pri nových plastoch, napr. v nových automobiloch, nechať pôsobiť v zavretom interiéri.

### Základné fyzikálno-chemické ukazovatele

Vzhľad	číra tekutina
Vôňa	slabá ozónová
Hodnota pH	9
Tenzia pár (pri °C)	0,01 mm Hg pri 20
Hustota (pri 20°C)	0,855 kg/l
Rozpustnosť vo vode	rozpustný
Viskozita (cS pri °C)	86,98 SUS pri 100,0
Špecifická váha	0,9 pri 15,5°C
Bod varu (°C)	100°C

### Balenie

plastové fľaše s rozprašovačom	236 ml
plastové fľaše	946 ml

....."Regionálny zástupca<

