



# FRESHMAX

GEPARFUMEERDE LUCHTVERFRISSEER - ULTRAGECONCENTREERD

- Aangenaam en krachtig parfum.
- Ultrageconcentreerde formule.
- Zeer hoge remanentie.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ VAT 30 L
- ✓ KARTON 4X5 L
- ✓ BUS



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION**  
 S.I.D Benelux sa-nv  
 Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel  
 Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be



www.sid.be





# FRESHMAX



## GEPARFUMEERDE LUCHTVERFRISSEER - ULTRAGECONCENTREERD

- Aangenaam en krachtig parfum.
- Ultrageconcentreerde formule.
- Zeer hoge remanentie.

FRESHMAX is een aromatisch pH-neutrale luchtverfrisser die ontworpen is voor gebruik in open lucht; dankzij de extreme concentratie en de uitzonderlijke remanentie is hij in staat om de meest onaangename geuren te maskeren in straten, op trottoirs, op de markt of in kelders of op zolders.

Hij heeft een aangenaam parfum en is gebruiksvriendelijk en mengbaar met water in alle verhoudingen. Schuimt niet en is dus gemakkelijk te gebruiken met verstuivingsapparaten en reinigingsapparaten met een hoog rendement. Het parfum is hardnekkig maar niet bedwelmend, wat u een gevoel van comfort biedt.

## Gebruiksaanwijzing

Puur of verdund tot 1 % in functie van het gebruik en de te bestrijden geuren.

Puur gebruik : vuilniskokers, vuilnisbakken, enz.

Tussen 5 en 10 % verdund in water : sanitair, toiletten, liften, vestiaires, inkomhallen, enz.

Tussen 5 en 1 % verdund : trottoirs, straten, gangen binnen, winkelcentra, grote oppervlakken, enz.

Mag ook in schrobzuigmachine met een verdunning van 1 liter voor 1000 L

## Technisches Gegevens

### GBRUIKSDOMEINEN

Lokale collectiviteiten (gemeentehuizen, scholen, colleges, ziekenhuizen, klinieken, rusthuizen, fitnesszalen, zwembaden, ...), industrieën die geurtjes bestrijden, schoonmaakbedrijven, overheden, campings, hotels, afvalkokers, rusthuizen, ERP-beheerders, supermarkten, verenigingen, evenementen, ...

### HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Niet-ionische oppervlaktestoffen
- Parfum met aardbeien of citroen

### TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Geur: Aardbei / citroen
- Fysieke toestand: vloeistof
- Kleur: Roze / geel
- Volumetrische massa: 990 / 997 kg/m<sup>3</sup>

- pH. (puur): tussen 7,3 en 7,0

- Vlampunt: tussen 46 °C en 40 °C

### AANBEVELINGEN

Voorkom het inademen van dampen tijdens de projectie want dit kan leiden tot irritatie van de slijmvliezen. Nooit mengen met andere chemische producten.

### OPSLAG

In de originele verpakking, in ruimtes met een gematigde temperatuur (van 10 tot 30 °C).

### ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

