



STOPODOR FR

CONCENTRÉ PUISSANT SURODORANT DÉSINFECTANT

PROPRIETES :

STOPODOR FR est miscible dans l'eau en toutes proportions et stable en eau de dureté élevée. Sa haute teneur en matières actives lui permet une dilution très importante en traitement des sources des mauvaises odeurs.

STOPODOR FR est un puissant odorisant avec rémanence, aux senteurs fortes et agréables qui neutralise et détruit les odeurs nauséabondes.

STOPODOR FR possède une action désinfectante par la présence d'ammoniums quaternaires agissant sur les micro-organismes présents sur les surfaces à l'origine des fermentations malodorantes NFT 72151 à 2,5%. N'attaque pas les supports usuels, aciers inoxydables, alliages légers, surfaces polies, émail, verre, revêtements bitumineux, bordures en ciment, crépis, etc...

COMPOSITION :

Préparation à base d'agents surfactifs et émulseurs non ioniques, d'agents destructeurs d'odeurs, composés surodorants, d'agent bactéricide cationique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide limpide orangé
pH	4,34 environ
Masse volumique	980 g/l +/- 20g
Parfum	Puissant de fruits rouges
Inflammabilité	Inflammable

Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N°88/379 et ses adaptations.

UTILISATIONS :

STOPODOR FR est recommandé pour le traitement des problèmes d'odeurs dans les endroits publics, locaux collectifs et industriels, lieux insalubres, couloirs, vide-ordures, caves, tunnels, sous-sols, déchetteries, voiries, marchés, etc...

MODE D'EMPLOI :

STOPODOR FR s'utilise toujours dilué dans l'eau en application par aspersion, pulvérisation ou selon les cas par brumisation micronisation aérienne par diffuseur. Pour obtenir un effet désinfectant, diluer à raison de 1 litre de produit pour 40 litres d'eau et pour application en tant que odoriférant, diluer 1 litre de produit pour 500 à 1000 litres d'eau, selon l'intensité de l'odeur finale recherchée.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. A l'état concentré, ne pas pulvériser sur une flamme ou un support incandescent.