

## **MICRODOR Pro**

## Contrôle Biologique des odeurs













	A 41	
Composition :	Micro-organismes, tensio-actifs, parfum	
Aspect :	Liquide blanc laiteux	
Composition chimique :	Micro-organismes naturels non pathogènes	
	Tensio-actifs	
	Parfums	
Critères du contrôle	Quantité de bactérie par litre	1 000 millions
qualité :	Ph Concentré	6
	PH dilué	8,5
Propriétés :	MICRODOR est une formulation liquide à base de mic	cro-organismes
	naturels sélectionnés, tensio-actif et parfum.	
	Cette formulation spécifique le rend particulièremen	t efficace pour
	prévenir ou éliminer les mauvaises odeurs générées par l'accumulation	
	de déchets organiques.	
	MICRODOR a été formulé avec des micro-organiques	s strictement non
	pathogènes conformément à la directive européenne	e 2000/54/EC.
	MICRODOR est biodégradable.	
Utilisation :	MICRODOR est utilisable dans tous les lieux sujets à u	ın problème de
	mauvaises odeurs: hôtels, restaurants, maisons de retraite, écoles,	
	MICRODOR élimine les odeurs des urinoirs, conduites	s, tapis, paniers
	d'animaux, poubelles, véhicules,	
Mode d'emploi :	Canalisations : verser MICRODOR pur: une dose de 2	0 - 50 ml dans les
	toilettes et les bondes. Laisser agir 5 à 10 minutes puis faire couler de	
	l'eau.	
	Textile: utiliser pur ou diluer à l'eau de 10 % à 20 % a	ppliquer au spray.
	Poubelles et conteneurs : Diluer à l'eau de 10% à 20%, puis pulvériser	
	en insistant bien sur les parois.	
Description du récipient :	Bouteille PET	
Contenu:	1000 ml	
Unité de vente :		Ref
	Carton de 12 bouteilles de 1 litre	
	3 têtes de pulvérisateurs fournies par carton	

