

# DENAA + Odor Remover

Un spray sûr et écologique contre les mauvaises odeurs



Le succès de la formule unique du DENAA+ Odor Remover repose sur son action directe et efficace. Les molécules à l'origine des mauvaises odeurs sont encapsulées, après quoi les micro-organismes peuvent éliminer la matière organique présente. DENAA+ Odor Remover ne contient pas de colorant pouvant laisser des traces.



**Élimine les mauvaises odeurs**  
**Optimise la microflore locale**  
**Action longue durée**  
**Non-irritant ou toxique**

## Effigy'nov

Les produits DENAA+ sont des solutions biotechnologiques composées de probiotiques et d'ingrédients écologiques. Ils optimisent et espacent les opérations de nettoyage, en nettoyant efficacement et en profondeur. Ils éliminent les matières organiques pouvant être associés à des infections bactériennes. Nos produits sont biodégradables et sans danger pour les utilisateurs et le public. Ils sont certifiés et contrôlés par des laboratoires accrédités et conformes au règlement CE N°648/2004 relatif aux détergents. Ils préservent l'environnement par l'utilisation de ressources naturelles à forte biodégradabilité, améliorant ainsi la qualité des rejets dans les eaux usées et grâce à des emballages en plastique recyclable.

### Utilisation :

#### **Neutralisation des mauvaises odeurs.**

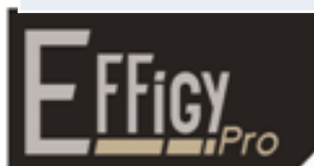
Vaporiser directement sur les sources de mauvaises odeurs.

Avec le produit concentré, diluer le produit dans un rapport de 1:9.

### Mode d'emploi :

Secouer avant emploi. Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux. Conserver dans un endroit sec entre 10°C & 30°C et hors de la portée des jeunes enfants.

	Caractéristiques techniques
Composition	Eau, mélange bactérien de Bacillus, Alcools C12-14 (éthoxylés), sulfates, sel de sodium, Alcools C13-15 (éthoxylés), acide citrique, parfum d'orange
Aspect	Liquide opaque couleur blanchâtre
Critères du contrôle qualité	Densité à 30° : environ 1.01 g/l – pH 3.0 - 4.0 – pH de la solution à 1% : 4.0 - 5.0 – Contenance en eau : min 80% - Statut microbiologique : >1x10 <sup>6</sup> UFC/ml
Conditionnement	Code 501201 : Pulvérisateur 300 ml - Unité de vente : Carton de 36 unités Code 501202 : Bidon de 5 L – Unité de vente : Carton de 4 unités Code 501203 : <b>Produit concentré</b> en bidon de 5L – Carton de 4 unités



18 Allée du Parc Saint Georges - 53960 BONCHAMP – France  
Tél : 06 61 50 82 75 - E-mail : [yves.vieillescazes@effigy-pro.com](mailto:yves.vieillescazes@effigy-pro.com)  
[www.effigy-pro.com](http://www.effigy-pro.com)

Des solutions innovantes pour les professionnels de l'hygiène