



FICHE TECHNIQUE

TOL 45

MICROGEL PULVÉRISABLE BIOENZYMATIQUE POUR LE NETTOYAGE DE GAINES D'EXTRACTION, VMC USAGE PROFESSIONNEL

TOL 45 est une préparation concentrée en phase aqueuse à base d'une combinaison synergisée d'agents surfactifs sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité, d'une association de fonctions thixotropiques, d'enzymes et d'extraits odoriférants.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: FLUIDE VISQUEUX POUVANT PRESENTER UN DEPOT
Aspect	: TRES LEGEREMENT AMBRE NON TRANSLUCIDE
Odeur	: CITRON VERT
Masse volumique	: 1045 G/L ± 20 G/L
Réaction chimique	: PRATIQUEMENT NEUTRE
Ph pur	: 7.75 ENVIRON
Viscosité Brookfield	: 784 CPS MOBILE 3 VITESSE 50TR/MIN A 24°C
Tension superficielle	: 32,4 DYNES A L'ETAT PUR ET 33,7 DYNES A 20% DANS EAU

PROPRIETES PRINCIPALES

TOL 45 permet **d'hydrater** et **d'émulsifier** les dépôts et de faciliter leur dissociation par les fonctions enzymatiques qui en assurent la **dégradation en un composé pulvérulent après séchage**.

TOL 45 élimine les salissures organiques présents sur les surfaces et matériels au contact des rejets ambiants (colonnes descendantes et tuyaux de ventilation des vide-ordures, gaines, conduites d'évacuation d'air ou d'extraction des hottes de cuisines, filtres, etc...)

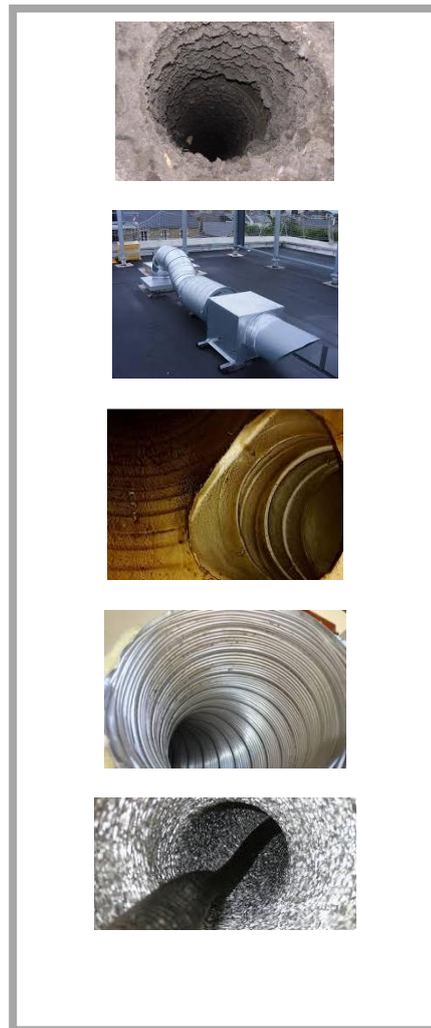
TOL 45 par ses propriétés thixotropiques, se fixe facilement sur les supports même verticaux ou de formes irrégulières. Apporte une solution technique aux difficultés de nettoyage des gaines situés dans les étages, greniers, combles.

TOL 45 contribue à l'hygiène dans l'environnement collectif en éliminant les salissures et dépôts gras.

MODE ET DOSES D'EMPLOI

Avant utilisation, agiter ou remuer le produit systématiquement afin d'assurer une parfaite homogénéité.

- En fonction de la nature et de l'épaisseur des dépôts à éliminer : utilisation à l'état pur ; ou en dilution à raison de 15 à 25% dans de l'eau tiède (40 à 50°C max)
- En fonction des installations et de leur importance, l'application peut se situer à partir des caissons centralisateurs de raccordements du réseau de gaines ou par les orifices extérieurs de rejet situé en toiture ou en terrasse.
- Effectuer une pulvérisation uniforme, basse pression, sur les surfaces, gaines, à nettoyer à l'aide d'une buse rotative ou jet multi directionnel montée sur un flexible.
- Dans le cas de gaines avec extracteur, arrêter le ventilateur extracteur pendant l'application du produit.
- Laisser agir de 10 à 20 minutes avant remise en route de l'extracteur.
- Après action du produit, les souillures et dépôts désincrustés et dégradés par l'activité bio-nettoyante et déshydratés par le flux d'air, s'évacuent progressivement sous forme de particules légères poudreuses.



1 – TYPES DE SOUILLURES	2 – APPLICATIONS	3 – APPLICATEURS
<ul style="list-style-type: none"> • Dépôts et salissures organiques constituées : . De graisses . D'aliments . De poussières . De buées humides chargées de graisses corporelles provenant de la cuisson d'aliments 	<ul style="list-style-type: none"> • Gainés et cheminées d'extraction • Hottes de cuisines • Conduites d'évacuation d'air ou de buées • Extracteurs ventilateurs • V. M. C. • Caissons, batteries de filtres, grilles • Gainés de vide-ordures 	<ul style="list-style-type: none"> • Plombiers • Services d'entretien, maintenance périodiques des évacuations des : . Cuisines . Ateliers de préparation de plats cuisinés . Restaurants . Traiteurs . Boulangers – pâtisseries . Charcuteries . Habitations / Immeubles . Locaux sanitaires, vestiaires, cabines de douches

RECOMMANDATIONS

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n°790/2009).

EUH208 Contient PROTEINE ENZYMATIQUE LIPASE. Peut produire une réaction allergique. EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Un contact prolongé avec les yeux, la peau peut causer des irritations. Utiliser gants et matériels de protection appropriés. En cas de contact, laver aussitôt abondamment à l'eau claire. Conserver hors de la portée des enfants

Refermer l'emballage après chaque utilisation. Stocker dans un endroit frais, à l'abri de la lumière et de l'humidité. Protéger de gel au stockage, ne pas mélanger avec d'autres produits

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

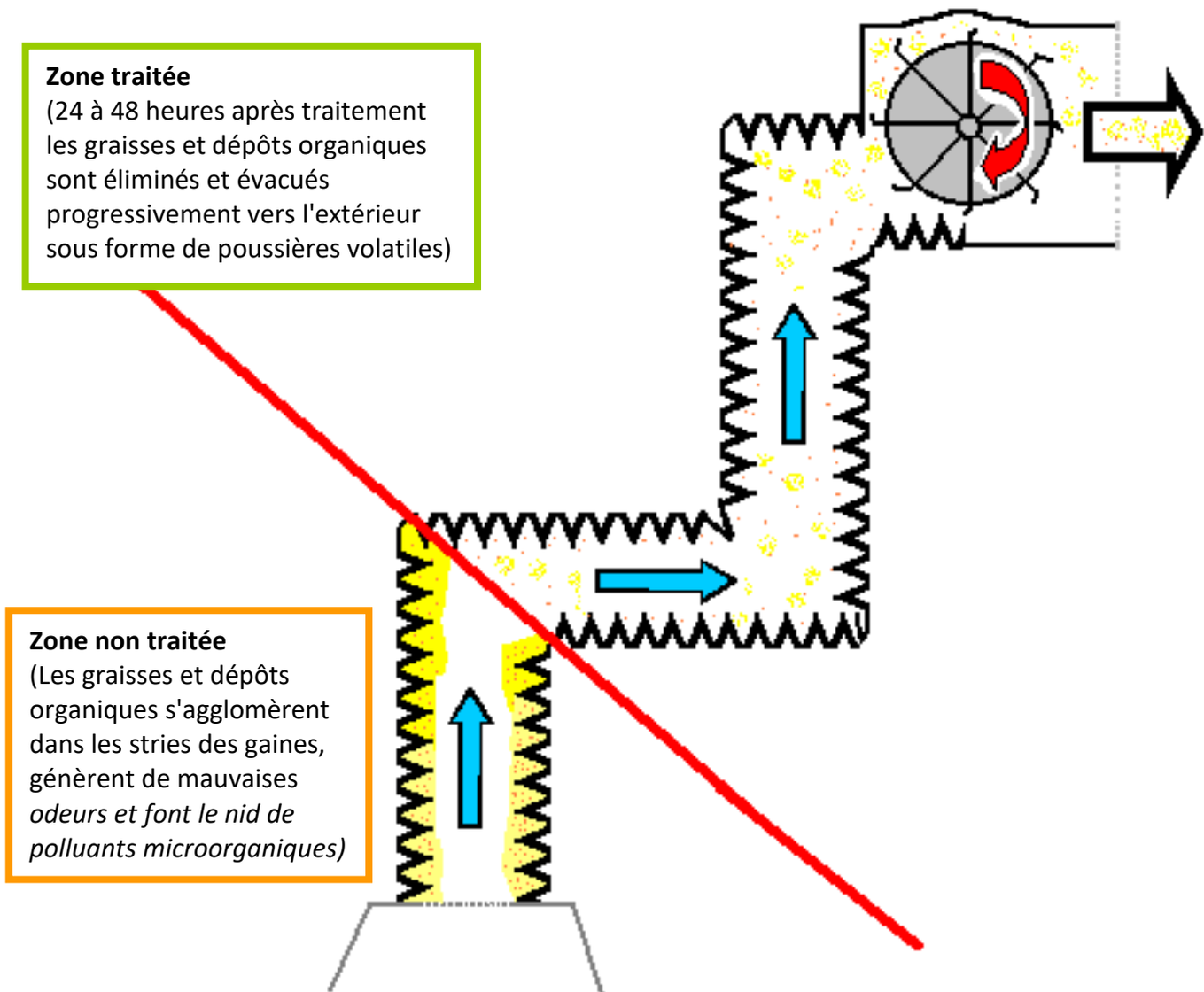
EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.

ANNEXE



NETTOYAGE AVEC UN FURET ROTOBROSSE
Pour l'application de nettoyage des gaines de ventilation et de vide ordures

