

I332

DÉGRAISSANT TRAP-FLOAT

UN TRAITEMENT POUR LES STATIONS D'ASCENSEUR ET PIÈGES DE GRAISSE

Un produit basé sur un solvant puissant organique à propriétés anti-odeur, destiné à être utilisé dans des pièges à graisse et des stations de levage. Ce traitement va dissoudre et briser la graisse, l'huile, les graisses animales et les huiles de cuisine. Il flotte à la surface du piège à graisse ou de la station de levage et travaille sur la graisse et les dépôts d'huile, qui flottent également sur la surface. Les graisses dissoutes sont alors libres de descendre dans le drain sans obstruer les tuyaux ni agglomérer sur les côtés du piège ou de la station de levage.

Le traitement n'est pas corrosif et ne contient pas de solvants chlorés nocifs, des distillats de pétrole, des acides ou des alcalis. Il est respectueux de l'environnement et entièrement biodégradable.

MODE D'EMPLOI: Ce traitement a été conçu pour le nettoyage des stations de levage et est particulièrement efficace à cette fin. Le produit flotte vers le haut où l'huile et la graisse s'accumulent. Cela lui permet d'attaquer le problème où il est le plus susceptible de se produire. Aussi, les stations de remontée sont vidées par le bas afin que le traitement ne soit pas perdu à chaque fois qu'il est drainé. Utilisez 1 litre de traitement par 500 litres d'eau. Pour les stations à problème, utilisez 1 litre par 250 litres d'eau. Ce traitement présente d'excellentes propriétés désodorisantes et laissera une agréable odeur de citron. Pour les pièges à graisse, utilisez 1 litre à 250 litres d'eau. Ajoutez dans le drain le plus proche.

DOSAGE: Les litres requis pour la charge initiale peuvent être déterminés en mesurant l'aire de la station de piégeage ou de levée en pieds carrés et ensuite:
Aire x 4.4 = litres requis pour 2" flotteur
Aire x 6.6 = litres requis pour 3" flotteur

POUR USAGE COMMERCIAL

2016-10-26



Intertek

FICHE TECHNIQUE