



# ATK DEG MUS

Dégraissant multi-usage

- **Efficace** : enlève toutes sortes de salissures, particulièrement tout type de graisses.
- **Polyvalent** : s'utilise sur tout type de surfaces et de matériaux.
- **Pratique** : ne laisse pas de traces.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Fût 210 L
- ✓ Bidon 20 L
- ✓ Carton 4X5 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFUSION**  
S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# ATK DEG MUS



## Dégraissant multi-usage

- Efficace : enlève toutes sortes de salissures, particulièrement tout type de graisses.
- Polyvalent : s'utilise sur tout type de surfaces et de matériaux.
- Pratique : ne laisse pas de traces.

ATK DEG MUS est un dégraissant d'usage général. Il est efficace sur les graisses animales et végétales, les huiles de coupes synthétiques... De pH neutre, il n'altère pas le support. Ses

composants parfaitement solubles dans l'eau permettent un rinçage facile et évitent de laisser des traces.

## Mode d'utilisation

Dosage de 5 % à 10 % dans l'eau en fonction de la salissure. Pulvériser sur la surface à dégraisser, laisser agir quelques temps puis essuyer. Il est possible de procéder par trempage ou par essuyage avec une éponge. Le rinçage est systématique pour toute surface en contact avec les denrées alimentaires.

## Réglementations et Normes

Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013 concernant les procédés et les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Tous secteurs d'activité, en particulier les métiers de bouches, industries agroalimentaires, cafés, hôtels, restaurants, food trucks, etc.

### Principaux éléments de composition

Tensio-actifs anioniques et non ioniques.

### Propriétés physico-chimiques typiques

Aspect : liquide limpide

Couleur : jaune pâle

Parfum : agrume

Masse volumique : 1,00 kg/L

pH pur : 7

### Recommandations

Eviter le contact avec les yeux. Avant une première utilisation faire un essai de compatibilité en particulier sur les surfaces réputées fragiles.

### Stockage

Stocker dans l'emballage d'origine hors gel, entre 5°C et 40°C.

### Etiquetage

Se référer à la Fiche Données de Sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

