

# AERONAUTIQUE

# NETAL 2050

## Domaine d'application

Liquide détergent à usage général destiné au lavage : de la vaisselle, des sols des Texoid et des garnitures plastiques mais aussi des tissus et moquettes.

## Performances

Le NETAL 2050 est particulièrement adapté au nettoyage général des intérieurs d'avion. Il est conforme à la Norme AMS 1550 B, est autorisé au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. (arrêté du 27/10/75)

## Mise en œuvre

S'utilise en dilution dans l'eau.

La concentration est fonction du Type de revêtement à nettoyer et de l'état de la surface :

- 1 à 3 % pour tous les revêtements (métaux, plastiques. Appliquer le produit au chiffon ou par pulvérisation. Laisser agir quelques instants, essuyer au chiffon propre et sec. Il n'est pas nécessaire de rincer.

1 à 5 % sur tissus et moquettes lorsque l'opération est effectuée par machine injection/extraction ou d'une machine à brosses tournantes.

## Caractéristiques physico-chimiques

Aspect	liquide limpide orangé
Odeur	Eucalyptus
Densité à 20° C (NFT 20-050 )	1,02
pH du produit pur (NFT 01013)	11
pH à 5 % dans l'eau	9,6
Tenue au froid	crystallise à 0° C
Point d'éclair	inflammable
Conformité à la Norme AMS 1550B : se reporter au rapport du SMI N° 9806050 du 04/08/98	

## Conditionnement

Bidon plastique de 30 litres  
Fût plastique de 210 litres

## Stockage

Stocker en local  
tempéré.  
A l'abri du gel

## Etiquetage

Questionner notre  
Département Sécurité du  
produit :

[Fds-msds@abax.eu](mailto:Fds-msds@abax.eu)

REF : 1503-0819

DATE : 22/01/08

Les renseignements fournis dans nos documents sont donnés en toute bonne foi. Cependant, ils ne doivent pas être considérés comme une garantie, l'utilisateur doit vérifier par des essais préalables que le produit, sous ses propres conditions opératoires, convient bien pour l'utilisation souhaitée.

