

# HABAC 105

DÉTERGENT &amp; DÉSINFECTANT



- EFFICACE** : Large spectre d'activité désinfectante.
- PÉNÉTRANT** : Fortement mouillant pour une action en profondeur.
- PRATIQUE** : Facile à rincer.
- SÛR** : Non caustique, sans soude ni potasse caustique.
- FIABLE** : Actif même en eau dure.
- RESPECTUEUX** : N'altère pas plastiques ni métaux non ferreux aux dosages recommandés.



#### UTILISATION :

Concentré miscible dans l'eau en toutes proportions.

Caractères nettoyants et fortement dégraissants avec fonctions bactéricides fongicides simultanées en présence de matières organiques.

Basse tension superficielle conférant un haut pouvoir pénétrant aux solutions.

Activité désinfectante suivants données littéraires :

#### DONNÉES EXPÉRIMENTALES SUIVANT LITTÉRATURE DE LA SUBSTANCE ACTIVE (ADBAc)

<b>Efficacité bactéricide</b>	NF EN 1276	<b>2 % (5 mn)</b> (condition de propreté : 0,3 g/l albumine)	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus</i>
		<b>5 % (5 mn)</b> (condition de saleté : 3 g/l albumine)	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus</i>
<b>Efficacité fongicide</b>	NF EN 1650	<b>5 % (15 mn)</b> (condition de propreté : 0,3 g/l albumine)	<i>Candida albicans</i>
		<b>5 % (15 mn)</b> (condition de saleté : 3 g/l albumine)	<i>Candida albicans</i>
<b>Efficacité virucide</b>	NF EN 14476	<b>2 % (15 mn)</b> (condition de propreté : 0,3 g/l albumine)	<i>Vaccinia virus Ankara (MVA)</i>

Par son pouvoir désinfectant élimine les microorganismes responsables de fermentations malodorantes, odeurs de putréfaction, de moisI, etc...

Nettoyant désinfectant concentré, efficace et économique pour les industries agroalimentaires, cuisines restauration, collectivités, etc...

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.



CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Epinette 77340 PONTAULT COMBAULT

Tél.: 01 64 43 83 34 ▶ Email : [hapie@hapie.net](mailto:hapie@hapie.net) ▶ [www.hapie.net](http://www.hapie.net)

# HABAC 105

DÉTERGENT &amp; DÉSINFECTANT



## MODE D'EMPLOI :



**1. APPLICATION EN DILUTION**  
DANS L'EAU À 2 % EN V/V À 30 -  
35 °C DE PRÉFÉRENCE



**2. DÉBARRASSER LES**  
SURFACES DES RÉSIDUS



**3. APPLIQUER SELON LE CAS :**

PAR PULVÉRISATION UNIFORME  
pour imprégnation des surfaces



PAR ASPERSION **ou** PAR CIRCULATION  
dans les systèmes de lavage en place  
(N.E.P., C.I.P.)



AU BAIN PAR IMMERSION, TREMPAGE **ou**  
PAR BROSSAGE des matériels et ustensiles



**4. LAISSER 5 MIN MINIMUM**  
la solution au contact des supports  
ou surfaces à traiter



**5. RINÇER À L'EAU POTABLE**  
(pour les surfaces entrant  
au contact des aliments)



**UTILISEZ LES BIOCIDES**  
**AVEC PRÉCAUTION.**

AVANT TOUTE UTILISATION,  
LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES  
INFORMATIONS CONCERNANT  
LE PRODUIT

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- › **ÉTAT PHYSIQUE** : Liquide.
- › **MASSE VOLUMIQUE** : 1080 g/l +/- 20 g/l.
- › **RÉACTION CHIMIQUE** : Faiblement alcaline, non caustique
- › **TENSION SUPERFICIELLE** : 31,2 dyne/cm à 1%
- › **ASPECT** : Limpide.
- › **PH PUR** : 12.5
- › **PH À 1% : 10.25**
- › **COULEUR** : Lilas
- › **IONOGÉNÉTÉ** : Cationique

Usage biocide TP 2 - 4 : 75 g/kg CHLORURE D'ALKYL DIMETHYL BENZYL AMMONIUM Contient CHLORURE D'ALKYL DIMETHYL BENZYL AMMONIUM

- › **moins de 5% de** : agents de surface non ioniques
- › **moins de 5% de** : EDTA et sels
- › **désinfectants**

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.



CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Epinette 77340 PONTAULT COMBAULT  
Tél.: 01 64 43 83 34 ▶ Email : [hapie@hapie.net](mailto:hapie@hapie.net) ▶ [www.hapie.net](http://www.hapie.net)