

# CONPACK BAC

Détergent bactéricide/fongicide/  
virucide pour sols et tout type  
de surfaces



Poche 1,5 L | 1047101



Caja 10L | 1047102



LE SYSTÈME  
D'HYGIÈNE

*plus...*



ÉCOLOGIQUE



PRATIQUE



ÉCONOMIQUE



SÛR

## DESCRIPTION DU PRODUIT

- Détergent désinfectant et déodorisant pour le nettoyage de tout type de surfaces, sols, surfaces sanitaires, carrelage, etc.



## DOSAGE

- 1-3% (surfaces)
- 0,1-0,3% (sols)

## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide bleu et d'odeur caractéristique
- Densité à 20 °C: 1,04 ± 0,01 g/mL.
- pH à 1 % : 11,3 ± 0,5.

# CONPACK BAC

## CARACTERISTIQUES

- Formulation à haute performance. Nettoie et assainit en profondeur sans laisser de résidus. Donne un éclat intense et fournit une odeur fraîche et agréable.
- Combinaison de composés chimiques qui assure une détergence et une désinfection optimale, avec effet rémanent. Permet d'obtenir une hygiène totale et durable des surfaces traitées.
- La combinaison de sels alcalins et tensioactifs confère au produit un excellent pouvoir détergent sur tout type de surfaces.
- Possède un grand pouvoir désodorisant sur les surfaces traitées.
- Spécialement formulé pour le nettoyage général quotidien de toutes les surfaces dans les hôtels, les restaurants, les écoles, les maisons de retraite, etc.
- Approprié pour tout type d'installation et de surfaces (carrelages, parois, sols durs, sols synthétiques), surfaces sanitaires (baignoires, lavabos, douches, vestiaires, piscines, pédiluves), etc.
- Haut pouvoir séquestrant. Efficace avec tout type de dureté d'eau (douce, moyenne et dure). N'entraîne pas de baisse de ses propriétés ni de diminution de son rendement.
- Préviend la formation d'entartrage sur les surfaces traitées.
- Effet antistatique qui retarde l'apparition de poussière.
- Facile à rincer.
- Compatibilité avec les matériaux :
- Aux conditions normales d'utilisation, le produit est compatible avec la plupart des surfaces présentes dans les cuisines : matériaux métalliques (acier inoxydable), plastiques, céramiques, calcaires, etc.
- Éviter le contact avec les métaux mous : aluminium, cuivre, zinc, nickel et alliages.
- En cas de doute, faire un essai de compatibilité du matériel avec le produit avant de son utilisation prolongée.
- Information environnementale :
- Teneur en phosphate (% P) : 0.
- Les tensioactifs présents dans cette solution respectent les exigences de biodégradabilité conformément au Règlement CE N° 648/2004 de Détergents.
- Incompatible avec des produits chlorés et anioniques.
- ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE :  
Le produit est en conformité avec :
- La norme UNE-EN 13697, bactéricide, en conditions sales à la concentration du 1 %, à 23 °C, et un temps de contact de 5 minutes, face à : *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae* et *Staphylococcus aureus*.
- La norme UNE-EN 13697, fongicide, en conditions sales, à la concentration du 5 %, à 23 °C, et un temps de contact de 15 minutes, face à : *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.
- La norme UNE-EN 13697, levuricide, en conditions sales, à la concentration du 0,5%, à 23 °C, et un temps de contact de 15 minutes, face à : *Candida albicans*.
- La norme NF-EN 14476: 2013 + A2: 2019, virucide, à 20 °C, dans des conditions de saleté, pendant un temps de contact de 15 minutes:
- À la concentration du 3 %, face à : *Vaccinia Ankara*. L'activité virucide face au *Vaccinia Ankara* indique que le produit a une activité virucide face à tous les virus enveloppés à cette concentration.
- À la concentration du 5 %, face au *Novovirus murino*.
- Autorisation de mise sur le marché dans le cadre du Règlement (UE) 528/2012:
- Produit biocide TP02 (n° inventaire 62431) - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides. Usage réservé aux professionnels.
- Produit biocide TP04 (n° inventaire 62431) - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Usage réservé aux professionnels.
- Registre pesticide sur la DGSP n°20-20/40/90-10515

## CONSEILS D'UTILISATION

- Le mode d'emploi dépend du système de dosage utilisé :
- Utilisé comme **désinfectant de surfaces**, préparer une dilution de CONPACK BAC moyennant un système pousoir ou un système venturi pour obtenir une concentration de 1 - 3 % et pulvériser sur la surface à nettoyer, laisser agir de 5 à 15 minutes et rincer à l'eau claire.
- Utilisé pour le **nettoyage de sols**, préparer une dilution de CONPACK BAC moyennant un système de pulsation ou un système venturi pour obtenir une concentration de 0,1 - 0,3 % dans un seau de 5 - 10 L. Une fois le produit dilué, appliquer manuellement avec une frange sur la surface à nettoyer. Laisser sécher. Ne nécessite pas de rinçage.
- Le produit peut être utilisé à partir de 0,25 % et 1 minute de temps de contact selon les besoins et devront être ajustées en fonction de la désinfection souhaitée (voir données ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE).