



PROQUIMIA  
www.proquimia.com

# BRAVO HIGIENIZANTE

Fiche Technique  
09/2018

Détergent assainissant et désodorisant pour le nettoyage de tout type de surfaces, sols, sanitaires, carreaux, etc.

## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES:

- > Liquide bleu à odeur caractéristique
- > Densité à 20°C: 0,99 ± 0,01 g/ml
- > pH à 1% : 10,3 ± 0,5

## CARACTÉRISTIQUES:

- > Formule très performante, nettoie et désinfecte en profondeur sans laisser des résidus, donne un éclat lumineux et confère au linge une fraîcheur agréable.
- > Sa nouvelle formulation pour le marché industriel des nettoyeurs universels permet d'obtenir un haut rendement pour toutes ses applications.
- > Spécialement conçu pour tous types de surfaces, sols, sanitaires, salles de bains, mosaïques, etc.
- > Sa composition optimisée munie le produit d'excellentes propriétés désinfectantes, à effet résiduel, qui permet d'atteindre une hygiène totale et durable des surfaces traitées.
- > Spécialement formulé pour le nettoyage d'hygiène général quotidien de tous types de surfaces dans les hôtels, restaurants, écoles, maisons de retraite, etc.
- > Propriétés désodorisantes.
- > ACITIVITÉ MICROBIENNE: Le produit est en conformité avec :
  - La norme UNE-EN 13697 bactéricide en conditions sales à la concentration du 3,5%, à 23°C avec 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 avec 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 2%, à 23°C avec un temps de contact de 15 minutes face à *Candida albicans*.
  - La norme UNE-EN 14476 + A1 virucide face à : *Norovirus murino*.
- > Confère aux surfaces traitées un effet antistatique qui repousse et évite la ré-déposition de la salissure.
- > Peut être utilisé avec tous types de dureté d'eau.

## CONSEILS D'UTILISATION:

Comme détergent pour l'hygiène des sols, peut être utilisé dilué avec de l'eau claire à la concentration de 1-2 %. Application manuelle sur la surface à nettoyer. Laisser sécher. Inutile de rincer.

Comme détergent et déodorisant pour l'hygiène des salles de bain, cuvettes et autres surfaces, appliquer dilué à une concentration de 3-5 %. Appliquer avec une lavette ou éponge sur la surface et rincer avec de l'eau. Peut aussi être appliqué par pulvérisation.

## MESURES DE PRÉVENTION:

Consulter la fiche de données de sécurité.  
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.



VIA QUÍMICA S.A.  
S/N 980-3043  
50140710014  
08100 BARCELONA  
www.proquimia.com  
T: 0113823135

Ctra. de Prats, 6  
08500 Vic (Barcelona)  
Tel. (34) 93 883 23 53  
Fax (34) 93 883 20 50