

REF.181592

NETTOYANT LIQUIDE AMMONIAQUE

Colis de 2 bidons de 5 litres

Famille 363

Révision : 07/12/2011

UTILISATION

Nettoyant multi-usages ammoniacé à fonctions détergentes et mouillantes, recommandé pour le nettoyage des faïences, porcelaines, émail, carrelages, éviers, baignoires, cuisinières, sols plastiques, peintures, plastiques, sièges automobiles, panneaux stratifiés,...

Agréablement parfumé, il possède un fort pouvoir désodorisant. Sans rinçage.

COMPOSITION

Moins de 5 % : agents de surface anioniques, agents de surface cationiques, EDTA et sels.

Contient également : parfums

CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

| | |
|---------------------|------------------|
| Aspect | liquide laiteux |
| Couleur..... | blanc |
| Parfum..... | fraîcheur propre |
| pH à 20°C..... | > 11 |
| Densité à 20°C..... | 1,030 +/- 0,010 |

MODE ET DOSES D'EMPLOI

Pour les usages domestiques courants : diluer dans l'eau tiède à 0.5%. Soit 5 ml/L d'eau.

Pour les usages en autolaveuse : doser de 1 à 5%. Soit de 100 à 500 ml pour 10 L d'eau.

Pour les taches rebelles, appliquer pur sur une éponge humide, frotter.

Pour les garnitures plastiques : diluer ½ litre de nettoyant ammoniacé dans 1,5 litre d'eau, puis rincer.

En cas de doute sur la surface à nettoyer, procéder à un essai sur une surface cachée.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Conserver à l'abri du gel. Conserver hors de la portée des enfants.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande. En cas d'urgence, contacter l'hôpital F.Widal, centre anti-poison et de toxicovigilance de Paris, au 01 40 05 48 48.

CONDITIONNEMENT

Colis de 2 bidons de 5 litres

